সেকালের কথা

প্রাচীনকালের জাবজন্তুর কাহিনী সম্বালত দ্যুচিত্র শিশুপাঠ্য পুস্তক।

শ্রীউপে<u>ন্</u>দ্রকিশোর রায় চৌধুরী বি. এ. প্রণীত

কলিকাতা

১৯০৩ সাল

কলিকাতা

২৫ নং রারবাগান ষ্ট্রীট, ভারতমিহির যন্ত্রে, সাক্সাল এণ্ড কোম্পানি দারা মুদ্রিত।

গ্রন্থকারের নিবেদন।

অবসরকালে পড়িয়া বালকবালিকাগণ শিক্ষা এবং আনন্দ লাভ করিবে, এই আশায় এই পুস্তকখানি লিখিত হইল। বিষয়টি বৈজ্ঞানিক ইলাহ, সে হিসাবে তাহার কোনরপ চর্চার চেষ্টা হয় নাই। বালকবালিকাদিগকে প্রাচীনকালের কাহিনী শুনাইবার জন্মই এই পুস্তক লেখা; বিজ্ঞানের কথা বলা ইহার উদ্দেশ্য নহে। ছেলেদিগকে ধেরপ করিয়াশ জানোয়ারেব গল্প শুনাইলে তাহারা আমোদ পায়, সেইরপ সহজ্ঞকথায় সংলভাবে এই পুস্তকখানি লিখিতে চেষ্টা করিয়াছি। স্কতরাং সকল কথাই বিজ্ঞানের তুলাদণ্ডে মাপিয়া বলা সম্ভব হয় নাই, আর তাহাব আবশ্যকত বোধ হয় নাই। আশা করি, এ সম্বন্ধে ক্রটি অল্পই ইইয়াছে, এবং আমার উদ্দেশ্যের প্রতি দৃষ্টি রাখিয়া সকলে তাহাত মার্জ্ঞনা করিবেন।

এই পুস্তকে ১৭ খানি বড় বড় ভাব আছে। এই সকল ভবি এই পুস্তকের ভক্তই বিশেষভাবে ক্ষিত ইইয়াছিল; ইহাদের একটিও ইংরাজি পুস্তকের ভবির নকল নহে। পুস্তকের ভাবা ও বিষয়সম্বন্ধে বীহা বালয়ছি, এই ছবিগুলির সম্বন্ধেও আমাব তাহাই বক্তবা। ভবিগুলি আঁকিবার সময় উহাদিগকে যথাসম্ভব নির্দোষ করিতে যতদূব চেষ্টা ছিল, শিশু-দিগেব হিসাবে স্থানর করিতে তদপেক্ষা অধিক চেষ্টা হইয়াছে। হংখের বিষয়, ষত ভাল করিয়া আঁকা উচিত ছিল, তাহা পারে নাই। তথাপি আশা করি, এই সকল ভবিতে বৈজ্ঞানিক হিসাবে গুরুতর ক্রটি লক্ষিত ইইবে না; কারণ এই ছবিগুলি দেখিয়া একজন উচ্চপদস্থ বৈজ্ঞানিক পণ্ডিত সম্ভোষ প্রকাশ করিয়াছেন।

বর্ণিত জন্ত গুলির ইংগাজি নামই রাখিয়াছি। এই সকল নামকে বালালায় অনুবাদ করিয়া দেওয়া উচিত ছিল কি না, জানি না আমি ইংরাজি নামগুলির বালালা অর্থ বলিয়া দিয়াই যথেই মনে করিয়াছি। ইহাদেব যথোচিত বালালা পরিভাষা রচনা করা, আমার সাধ্যের অতীত। আব, তাহা আমার প্রয়োজনেরও বহিত্তি; কারণ, এখানি গরের বই,—বৈজ্ঞানিক পাঠা পুস্তক নহে।

কলিকাতার যাছ্ঘরের কর্ত্পক্ষ অমুগ্রহ করিয়া, এই পুস্তকে যাছ্ঘরে রক্ষিত কোন কোন দ্রব্যের ছবি মুদ্রিত করিতে অনুমতি দিয়াছেন। এজস্ত, এবং এতছ্পলক্ষে আমি ভাহাদের নিকট যে সরল সদ্বাবহার প্রাপ্ত হইয়াচি, ভজ্জন্ত বিশেষ ক্লতক্ষ রহিলাম। "সেকালের কথা" প্রথমে "মুকুল" নামক নাসিক-পত্রিকায় বাহির হয়। তাহাকেই কিঞ্চিৎ পরিবর্ত্তিত করিয়া এই পৃস্তক হটয়াছে। মুকুলে যে সকল ছবি বাহির ইটয়াছিল, ভাহা এ পুস্তকে প্রহণ করা হয় নাই; ইহার ছবিগুলি সমস্তই নূতন। ইতি।

শ্রীউপেক্রকিশোর রায় চৌধুরী

এঁই পুস্তকে নিয়লিখিত ১৭ খানি ফুল্ পেজ চবি, এবং তদ্ভিন জনেকগুলি ছোট ছোট ছবি আছে।—

- ১। সেকালের চিংড়ি।
 - २। ठेक्षित्यामत्रम्।
 - ৩। প্লাসিয়োসরস্। 📜
 - ৪। ব্রণ্টোসরস্।
 - ে। মিগালোসরস্।
 - ৬। ইগুয়ানোডন্।
 - ৭। ট্রাইসিরেটপ্স্।
 - ৮। ষ্টিগোসরস্।
 - ৯। তেমপারনিস্তইক্থিমনি,,
- ১০। পাালিয়োপীরয়ম।
- ১১। ডাইনোথীরিয়ম।
- ১২। মাষ্টোভন
- ১০। মাামধ্।
- ১৪। শিবণীরিয়ম।
- ১৫। মিপাথীরিয়ম।
- ১৬: মাইলোডন্:
- ১৭। মাকিঅপ্টেরিকৃদ।

"ইনিশিয়েল্" অর্থাং প্রতোক অধ্যায়ের প্রথম অফরের স্কেরে ছবিগুলি আছে, ভাষা দের পরিচয় এইরপ—

- ১। প্রথম টনিশিয়েল "দা"। ইহাতে মাামথ্ ও এলকের ছবি আছে।
- ২। দ্বিভীয় উনিশিয়েল "আ"। ইহাজে চুনারের চেটুয়েব দাগওয়ালা পাধরেব ছাব আছে।
 - ৩। তৃতীয় ইনিশিয়েল্ "পৃ"। ইহাতে মাানথের ছবি আছে।
 - ৪। চতুর্প চলিশিয়েল্ "পৃ"। ইহাতে সেকালের গাছের ছবি আছে।
 - ে। পঞ্ম ইনিশিয়েল্ "ইং"। ইহাতে লাাবিরিছোডনের পায়ের দাগের ছবি আছে।

- ৬। ষষ্ঠ ইনিশিয়েল্ "কো"। ইহাতে প্রাচীনকালের কুমীর এবং পাখীর ছবি আছে।
- ৭। সপ্তম ইনিশির্মেল্ "অ"। ইহাতে যে শিংওয়ালা কুমীরের ছবি আছে, তাহা কেরাটো-সরস্। কিরাটোসরস্ যাহার ঘাড় ভাঙ্গিয়াছে, তাহার নাম লাড্রোসরস্। এই ডাইনো-সরের হাঁসের মতন ঠোট ছিল। দূরে যে ছোট ডাইনোসরটি লাফাইয়া পলাইতেছে, তাহার নাম স্বেলিডোসরস্।
- ৮। মন্তম ইনিশিরেল "আ"। ইহাতে প্রাচীন অমণকারীদের বর্ণিত কচ্চপের খোলার চাল ওয়ালা ঘরের ছবি আছে।



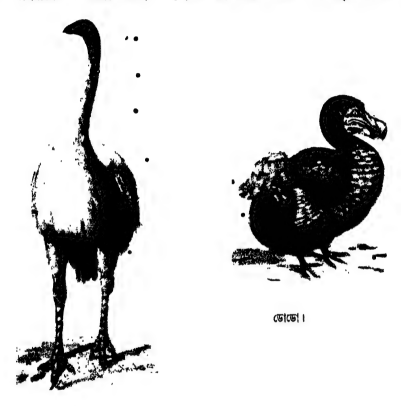
সেকালের চিংড়ি। ইহাদের এক একটা ছর কুট লখা হইত। (১৪ পুঠা দেখা।)

সেকালের কথা।

পরিবর্তনের সঙ্গে সে সকল হার লোপ পাইরাছে, আর, হয়ত তাহারা কোন চিহ্ন রাধিরী যার নাইণ

জন্ত আবার লোপ পায় ?

্রা পার। বর্ত্তমান-সমরে বলিতে তোলে আমাদের চক্ষের সাম্নেই কতক্তলৈ জভ লোপ পাইয়াছে। নিউজীলও দ্বীপে "শোয়া" মামক এক প্রকার অতি বৃহৎ পক্ষী ছিল।



ৰোয়া।

প্রাচীন ল্রমণকারীদের কেই কেই এই পক্ষী দেখিরাছেন, এমন কথাও শুনা বার। কিন্তু এখন আর সে পাখী নাই। মোরার ডিম এবং কলাল এখনও মাঝে মাঝে পাওয়া বার, কিন্তু জীবিত মোরা আর দেখা বার না। মাদাগাস্বার দ্বীপে "ভোডো" নামক আর এক প্রকার পাখী ছিল। এই পাখী পায়রার জাতীয়। সে উড়িতে জানিত না, অথচ খাইতে খুব ভাল ছিল। কোন কোন সাহেব এই পাখী খাইয়া তাহার অভিশর স্থামিষ্ট বর্ণনা রাখিয়া গিয়াছেন। বাহা খাইতে এত ভাল লাগে, তাহাকে যদি এত সহজে

8

র্শিকার করা যার, তবে মানুষের মত রাক্ষন তাহাকে ছ'দিনে খাইরা শেষ করিবে, তাহা বিচিত্র কি ? বৃহৎ "অক্" নামক আর একটি পাখীও এইরূপে অতি অল্পদিন যাবৎ লোপ পাইয়াছে। নিউফাউগু ল্যাণ্ডের উপকৃলে এক সময়ে এই পক্ষী লাখে লাখে বাস করিত। ইহারও উড়িবার শক্তি, ছিল না; ক্তি জলে সাঁতরাইবার



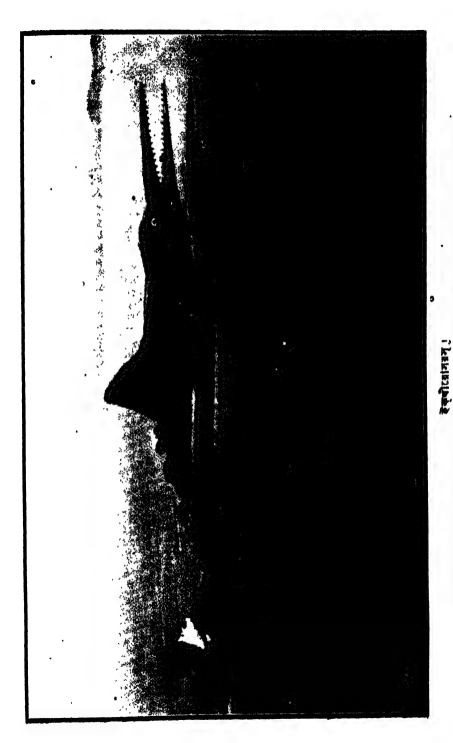
বুহৎ অকু।

ক্ষমতা অসাধারণ ছিল। স্থলে ইহার। ভালরূপ চলিতে পারিত না। ঐ পথে যাতারাত করিবার সময় জাহাজের লোকেরা লাঠি দারা এই পক্ষী মারিয়া জাহাজ বোঝাই করিয়া লইয়া যাইত।

"মামথ্" নামে এক প্রকার লোমওয়ালা হাতী ছিল, ভাহাও খুব বেশী দিন হয় নাই, লোপ পাইয়াছে। প্রাচীন অসভা লোকদের সময়ে এই জন্ত বর্ত্তমান ছিল। ভাহারা ইহার চেহারা আঁকিয়া রাখিয়া গিয়াছে।

আয়র্লপ্ত দেশে এলক নামক এক প্রকার হাত্তি হাড় পাওয়া যার। এখন সে জন্ত জীবিত নাই। এই জন্ত যখন ছিল, তখন মানুষ্ত নাকি ছিল; আর তাহারা তাহাকে মারিরা খাইত, এরপ অনেকের বিশাস দ এল্কের হাড়ে নাকি অনেক সময় সেই প্রাচীন মনুষ্যের অল্প্রের দাগ দেখিতে পাওয়া যার।

স্তরাং অন্ত যে লোপ পার, এ কথায় কোন সন্দেহের প্রয়োজন নাই। এইক্সপে কড
জন্ধ বে লোপ পাইরাছে, তাহা ভাবিলে আশ্চর্যা হইতে হয়। অদ্যাপি বাহাদের চিক্



সাহের মতন চেহারাভয়ালা আতি ভয়কর সেকালের ক্ষীর। পায় ৪০ ফুট লবা হইত। 🔾 ২০ পুঠা দেব। 🕽

রহিরাচে, তাহাদের সংখ্যাও নিতাস্ত অব নহে। কিন্তু সকলেই ত আর চিহ্ন রাধিরা মরিবার অবসর গার না। এক শত্টির মধ্যে একটির এরপ সৌভাগা হর্ম কি না সন্দেহ। মাংস চামড়া ইত্যাদি কোমল জিনিস ত পচিরাই যার। অভ্যানে পড়িলে হাড়েরও সেই দশাই হয়। শতীরের মধ্যে কেবল দাঁতগুলিই যা' একটু মঞ্জবৃত্ত; সেগুলি অনেক দিন থাকে। এই জন্ম জন্তুর অন্তান্থ অংশের চাইতে ট্রভই বেশী পাওরা যার। কোন কোন জন্তুর কেবল দাঁতই পাওরা গিরাচে, আর কিছু এখনও পাওরা যার নাই।

এইরপ সামান্ত চিহ্ন দেখিয়া একটা জন্তর পরিচয় সংগ্রহ করা কম ক্ষমতার কার্য্য নহে। বাঁহারা সমস্ত জীবন ধরিয়া থালি জন্তর শরীরগঠন সম্বন্ধে চর্চ্চা করেন ভাঁহাদেরই ঐরপ ক্ষমতা জন্মান সন্তব হয়। জন্তর স্থভাবের উপবোগী করিয়া তাহার শরীরের প্রত্যেক অংশ গঠিত হইয়াছে। স্কৃতবাং বাঁহারা রীতিমত এ বিষয়ের চর্চ্চা করিয়াছেন, ভাঁহারা সামান্ত একটি হাড়ের টুক্রা মাত্র দেখিয়াই অনেক সময় বলিতে পারেন, বে সেই হাড় কিরণ হন্তর, এবং সেই জন্তর স্থভাব কিরণ ছিল।

এইরপে সেকালের জন্তদের সম্বন্ধে অনেক কথা জানা গিরাছে। এই সকল জন্তর কোন্টা ঠিক কভদিন পূর্ব্বে পৃথিবীতে ছিল, তাহা বঁলিবার উপার নাই; তবে মোটামুট কোন্ জন্তটা আগেকার, কোন্টা পরের, তাহা অনক সময় সহজেই দ্বির হইতে পারে। পৃথিবীর শরীরটা নানা রক্ত্ম মাটি এবং পাথর দিরা গড়া। মোটামুটি একথা বলা যার, যে নীচের মাটি অথবা পাথর আগেকার; উপরের মাটি অথবা পাথর পরের। বদি এরপ দেখা যার যে কোন এক প্রকারের মৃত্তিকা সর্বাহি অন্ত কোন প্রকারের মৃত্তিকার, উপরে থাকে, নীচে কখনও থাকে না, তবে একথা মনে করা অসঙ্গত হর না, যে ঐ নীচেকার মাটি উপরকার মাটির চাইতে প্রাতন। এইরপ করিয়া নানা রক্তম মাটি এবং পাধরের বরস দ্বির হইরা থাকে, এবং ঐ সকল মাটিতে অথবা পাথরে যে জন্তর চিক্ত পাওরা বার, ভাহারও ঐরপ বরসই সাব্যস্ত হর।

এইরপে দেখা বার, বে শাম্ক, গুগলি, গুভৃতির জাতীয় জন্ত সকলের আগে জন্মিরাছিল।
মাছ, কুমীর ইত্যাদি তাহার পরে। শেষে স্বয়পারী * জন্ত, এবং তাহাদের ভিতরে আবার
মানুষ সকলের শেষে জন্মিরাছে।

অর্থাৎ বাছার। শিশুকালে মায়ের ছব বাইরা জীবন বারণ করে। সকল কন্তর মধ্যে এই শ্রেণীর কন্তই
 শ্রেষ্ঠ। সামুবও এই শ্রেণীর কন্ত।



মরা একবার চুনার গিয়াছিলাম। সেথানে বেলে পথবের পাহাড়ু আছে। সেই পাহাড় হইজে পথবর কাটিয়া আনিয়া, লোকে ঘর বাড়ী তয়ের করে। সেপাথর কি করিয়া কাটে, জান ? কাঠ চিরিবার মতন করিয়া শুরাতের দারা তাহা কাটা হয় না। ইহার উপায় অভ্যক্ষপু।

- পুস্তকে দেমন ভাবে পাতাগুলি থাকে, দেই সকল পাহাড়ে তেমনি করিয়া পাথরের পাত সাজান থাকে। ঐ সকল পাতের মার্যথানে লোহার ছেনি

চুকাইর।, তাহাতে হাতুড়ির ঘা মারিলে, পাথরণানা আপনা হইতেই চিরিয়া ছভাগ ইইয়া যায়। এইয়প করিয়া প্রকাণ্ড পাথর হইতে পাতলা তক্তা বাহির করিতে হয়। তক্তাগুলি আনৈক সময় এমনি পরিষ্কার বাহির হয়, যে, তাহা দেখিলে বিশাস করিবে না, যে ওগুলি এক একখানা করিয়া হাতে প্রস্তুত করা হয় নাই।

আমি অনেকবার দাড়াইয়। ঐরপ পাথর চেরা. দেখিয়াছি। আর সেই সময়ে মাঝে মাঝে আর যে একটা ব্যাপার দেখিয়াছি, তাহা অতি আশ্চর্যা। নদার চড়ার বালিতে যেমন টেউয়ের দাগ থাকে, অনেক সময় ঐ সকল পাথরের গায়ে অবিকল সেইরপ দাগ দেখিতে পাওয়া যায়। তোমার সাধা নাই যে উহাকে টেউয়ের দাগ ভিন্ন আর কিছু বল। কথাটা যতই আশ্চর্যা বোধ হউক না কেন, উহা যে টেউয়ের দাগ, তাহাতে আর কোন সন্দেহ নাই। নদীর তলায় নানা রকমের পোকা চলা ফেরা করে, নরম মাটিতে তাহার দাগ পড়ে। বেলে পাথরে অনেক সময় সেই দাগগুলি পর্যাস্ত অবিকল দেখিতে পাওয়া যায়। চুনারের পাথরে আমি অনেক খুঁজিয়াও ঐরপ দাগ দেখিতে পাই নাই বটে, কিন্তু ঐরপ দাগওয়ালা পাথর অস্ত্র জান হইতে কলিকাতার যাত্র্যরে আনিয়ারাধা হইয়াছে। যাহাদের স্থ্রিধা আছে, ইচছা করিলেই গিয়া দেখিয়া আসিতে পার। উড়িয়ার অন্তর্গত তালচিরের পাহাড়ে এইরপ পাথর পাওয়া যায়।

বেলে পাথর আর নদীর তলার বালিতে প্রভেদ খালি এই যে, একটা এখনও কোনল রহিয়াছে, আর একটা কোন কারণে জনাট বাঁধিয়া পাথর হইয়া গিয়াছে। জিনিস একই।



ব্ৰটোদরস্। ১০৬ ফুট লখা নিরামিবভোকী ডাইনোদর। তিমি পিল এত বড় জন্ত আর পৃথিবীতে নাই (২৪ পৃষ্ঠা দেব।)

জিনিস দেখিরাই তাহা হইতে কত নূহন কথা বাহির করেন। হাতীর হাড়কে মান্তবের হাড় কনে করিয়া কতবার লোকে ঠিকরাছে। অকটা ভদ্রলোক অনেক দিন কোন পাহাড়ে জারগার ছিলেন। সেই স্থান হইতে ফিরিয়া আসিয়া তিনি আমাকে বলিয়াছিলেন, যে সে দেশে না কি এখন্ও দানবের হাড় পাওয়া যায, আরু সেই হাড় না কি তিনি বচক্ষে দেখিরা আসিয়াছেন। উহা যে হাত্মীর হাড় তাহা আমি নিশ্চর বলিতে পারি। ফ্রাঙ্গ দেশে একবার এইরূপ কতকগুলি হ্বাড় পাওয়া গিয়াছিল। এক ডাক্রার সেই হাড়গুলি কিনিয়া সকলকে বলিয়া বেড়াইতে লাগিল যে, ওগুলি রাজা টিউটোবোকসের হাড়—সে একটা প্রকাণ্ড গোরের ভিতরে ভাহা পাইয়াছে। সে আরো বলিল, যে সেই গোরটা ৩০ ফুট লম্বা ও ১৫ ফুট চওড়া ছিল, আর তাহার উপরে লেখা ছিল—"রাজাটিউটোবোকস্ব"।

এই কথা যে শুনে সেই অবাক্ হয়: ফ্রান্সের রাজা অয়োদশ লুই পর্যান্ত ঐ হাড় দেখিয়া আশ্চর্যা হইয়া গেলেন । রিয়োলাঁ নামক একজন পণ্ডিত ঐ হাড়গুলি দেখিয়া বলিলেন, যে ওগুলো মামুষের হাড় নয়, হাতীর হাড়। ইহাতে প্রথমে অনেকেই তাঁহার উপর ভারি বিরক্ত হঠল। যাহা হউক, শেষে ইহাই স্থির হইল, যে উহা মামুষের হাড়ও নহে, অথচ টিক আজ কালকার হাতীর হাড়ও নহে। ওগুলি যে এক প্রকার হাতীর হাড়, তাহা ঠিক বটে, কিন্তু ওর্নপ হাতা এখন আর পৃথিবীতে নাই । ইহার পরে ঐ জন্তর আরো অনেক চিক্ক পাওয়া গিয়াছে। পণ্ডিতেরা ইহাকে এখন বেশ ভাল করিয়া চিনিয়াছেন, আর ইহার নাম দিয়াছেন "মাাষ্টোডন্"। এই জন্ত হাতীর চাইতেও বড় ছিল। যে কলালের কথা বলিলাম তাহা পঁচিশ মুট লম্বা, আর দশ ফুট চওড়া।

এই ঘটনা হইতেও একথা জানিতে পারিতেছি বে প্রাচীন কালে এমন জন্ত ছিল, যাহা এখন আর নাই: বাস্তবিক অতি প্রাচীন কালের যে সকল জন্তর চিহ্ন পাওরা গিয়াছে, তাহার কোনটিই এখন বাঁচিয়া নাই; সব লোপ পাইয়াছে। এমন সব অভুত জন্ত এক সমরে পৃথিবীতে ছিল, যে দিদিমার গল্পের ভিতরেও তেমন আশ্চর্যা জন্তর কথা থাকে না।

পৃথিবীর প্রাচীন কালের ইতিহাস অতি আশ্চর্য্য। তোমরা গান্ধ শুনিরা কত আমোদ পাও,ু কিন্তু পুথিবীর কণা শুনিলে হয় ত মনে ক্রিবে, যে গান্ধের চাইতে সত্য কথার ভিতরেই বেশী আমোদ।



থিবীর সম্বন্ধে কোন কথা বদি ঠিক করিয়া বলা বীর, তবে তাহা এই যে, এখন বেমন দেখিতেছ, পৃথিবী চিরকাল তেমন ছিল না। কিছুদিন আগে আমরা এ পৃথিবীতে ছিলাম না; আর একথাও নিশ্চর যে, আর কিছুদিন পরে আমরা কেহই এ পৃথিবীতে থাকিব না। এই যে কলিকাতা সহর, ছইশত বংসর আগে এই সহরই কোথার

ছিল। এখন বেখানে ফুলর ফুলর বাড়ীতে সাহেবেরা বাস করেন, ছুইণত বংসর আগে সেখানে কুমীরেরা রোদ পোহাইত, আর বাছেরা শিকার খুঁজিরা বেড়াইত। এমন লোক এখনও বাঁচিরা আছে, যাহারা ছেনেবেলার কলিকাতার অনেক স্থানে প্রকাশু বন দেখিরাছে, সেখানে দিনে ছুপুরে ভাকাতি হুইত।

ে সকল তো নিতাস্কুট আৰু কালকার কথা। প্রাচীন' কালের অবস্থা আর এখনকার অরস্থার টহা অপেক্ষা আরে। চের বেশী তফাৎ ছিল। রাণীগঞ্জ অঞ্চলে এমন সব চিহ্নু পাওয়া গিরাছে, বে তাহাতে বোধ হয় যেন সে সকল স্থান এক সমরে বরফে ঢাক। ছিল। অধিক কথার কাল কি, এই যে হিমালয় পর্বত—যাহার সমান উচু পর্বত পৃথিবীতে নাই বলিয়া আমরা এত অহস্কার করি—এই হিমালয় এককালে ছিল না। অস্ততঃ তাহা এত বড় ছিল না।

তোমরা ভনিলে আশ্চর্য্য হইবে, যে হিমালয়ে এমন সব জন্তর চিহ্ন পাওয়া গিয়াছে যে তাহারা সমূদ্রে থাকে। বদি একথা সত্য হয় যে ওখানে এক সময়ে সমূদ্র ছিল, তবে ভাবিয়া দেখ দেখি, আমাদের ভারতবর্ষের চেহারাটা তথন কি রকম ছিল।

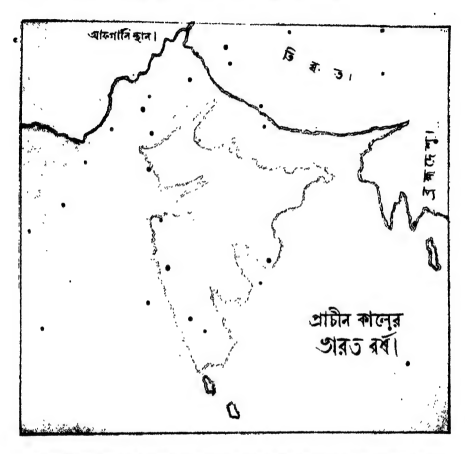
ভারতবর্ষের স্থানে যে সকল পালাড় আছে তাহার অনেকগুলির অবস্থা দেখিরা পশুতেরা স্থির করিয়াছেন, যে এক সময়ে ভারতবর্ষ ঐ সকল পাহাড়ের সমান উচু ছিল। বড় বৃষ্টি ইত্যাদি নানা কারণে পৃথিবীর উপরটা ক্রমেই ক্ষর হইরা যাইতেছে। এইরূপ কারণে এক সময়ের সেই উচু ভারতবর্ষ ক্রমে ক্ষর হইরা আজ কাল ঐ পাহাড়গুলি মাত্র অবশিষ্ট রহিয়াছে।

কেবল ভারতবর্ষেট নর, পৃথিবীর সকল স্থানেট এটরূপ। উত্তর মেকর কাছে, প্রাচীন কালের বে সকল চিক্ন পাঞ্জয়। গিরাছে, ভাহাতে দেখা যার, যে এক সময়ে সে স্থানটী আমা-শুদের দেশের মতন গরম ছিল।

যেখানে যাও, সেণানেট এইরূপ দেখিবে। ঠাণ্ডা দেশ হয়ত একফালে গরম ভিল,

মাংসংখকে। ডাইলোসর। বাবের মতন হিংশ্র ছিল; হাভীর মতন বড় ছিল; কাজাকুর মতন লাকাইতে পারিত; মাসুবের মতন क्र गांत क्रकियां त्वकृष्टि । (२१ शृष्टा एष् ।) मित्रीत्वात्रज्ञ ।

গরম দেশ এককালে ঠাণ্ডা ছিল। ঐ বে উচু পর্মত, সমুদ্রের তলার তাহার জন্ম হইরাছিল ; আর ঐ বে সমুদ্র দেখিতেছ, এক সমরে তাহার স্থানে একটা দেশ ছিল।



ভারতবর্বের নানা স্থানের মাটি পরীকা করিরা পণ্ডিতের। স্থির করিরাছেন বে, ভারতবর্বের অপেকাকৃত নীচু স্থানন্তলি এক সমরে সমূত্রের তলার ছিল। অর্থাৎ এখন বে সকল স্থানের ভিতর দিরা গলা এবং সিল্পু নদী বহিতেছে তাহার সমস্তটাই প্রাচীন কালের শেব ভাগে সমূত্র ছিল। সিলুনেশ, পঞ্জাব, উত্তর পশ্চিম প্রদেশ, বাজালা, এসকলের তখন কিছুই ছিলনা। রাজপ্তানা, মধা দেশ ও দাকিশান্তার কতক অংশ লইরা একটা বীপ সেই প্রাচীন কালের সমূত্রে ভাসিত। তাহাই তখনকার ভারতবর্ধ।

পূথিবীর জন্মাবধি এ পর্যান্ত তাহাতে কত পরিষর্ত্তন বৈ হইরাছে, তাহা আমরা করনাও করিতে পারি না। পাথর পরীকা বৃংরিয়া পণ্ডিতেরা ইহার কতকট। বুরিতে পারিয়াছেন বট্টে, কিন্তু তাহাও অতি সামান্তই ব'লতে হুইবে; কারণ, পাথরে আর কত বিষয়ের চিহ্ন থাকা সম্ভব হয় ? তথাপি, এই সামাত ষেটুকু জানা গিয়াছে তাহাও কম আশ্চর্য্যের বিষয় নহে।

আৰু কাল মান্থবের! পৃথিবীতে খুব প্রভুত্ব করিতেছে, কিন্তু ছ তিন লক্ষ বৎসর আগে হরত মান্থব বলিয়া একটা জানোয়ারই পৃথিবীতে ছিল না। তথন হাতীদের রাজত্ব ছিল। উত্তর সাইবেরিয়ার এক এক স্থানে এত হাতীর হাড় পাওয়া যায় যে, আজও তাহাত্বারা প্রকাণ্ড কারবার চলিতেছে। ইহা অপেক্ষা প্রাচীন কালের পাথরে হাতীর চিহ্নত পাওয়া যায় না। তথনকার বড় লোক ছিলেন কুমীর আর গোসাপ মহাশ্রেরা। সে কি যেমন তেমন কুমীর আর গোসাপ ? আজ কালকার কুমারেরা ত তাহাদের সামনে টকটিকি! তাহাদের মাঝারিগুলি ৪০।৫০ ভূট লখা হইত; বড় বড়গুলি ১০০।১৫০ ভূটের কম হইত



ক্লিডাইস্ নামক সেকালের কুমীর। '৪০ ফুট লখা।

না। তাহাদের এক একটা আবার পিছনের পায় ভর দিয়া উঠিয়া চলিতে পারিত। বাস্তবিক দ্বস্তু ১ইতে ১ইলে ঐ রকমই হওয়া ভাল! আমরা কি দ্বস্তু! আমরাত পিপ্ডে।

ষাহা হউক, আরে। কয়েক লক্ষ বৎসর পূর্বে কুমীরও পৃথিবীতে ছিল না। তথন ছিল, থালি মাছ, শামুক আর কাঁকড়া জাতীয় জন্ত। তাহারও পূর্বে হয়ত থালি গাছ পালাই ছিল।

তাহার পুর্বে ?

তাহার পূর্বে পৃথিবীতে জীব জন্ত বা গাছ পালা কিছুই ছিল না। পৃথিবী এত গরম ছিল যে, তখন তাহাতে জীব জন্ত থাকা স্প্তবই হইত না। আকাশ ধোঁরার আর মেছে অন্ধকার ছিল; স্থাের আলা তাহার ভিতরে প্রবৈশ করিতে পাইত না। পৃথিবীর উপরিভাগ তথ্য কড়ার মতন গরম ছিল। তাহাতে বৃষ্টি পড়িয়া আবার তখনই উড়িয়া বাইত। ভূমিকম্প ক্রমাগতই হইত। সেই ভূমিকম্পের বেগে মার্টি ফাাািয়া পুথিবীর ভিতরকার গলিত জিনিস



हेक्शत्नाधन्। खिन क्षे नवा निश्चित्रकाको छाहत्नामन। (२४ श्रुषे। स्मर्था)

বাহির হইত। পণ্ডিতেরা বলেন বে, আজ্বও পৃথিবীর ভিতরটো এত গরম রহিয়াছে •বে, তাহাতে সকল জিনিসই গলিয়া যায়। মাঝে মাঝে আগ্নেয় পর্বতের ভিতর দিয়া ঐ গলান জিনিস বাহির হয়।

তাহার ও পূর্বের পৃথিবী ধোঁয়ার অতন ছিল। তখন পে ঐ স্থর্যার ক্সায় জ্বলিত।

বাস্তবিক, স্বোরও কালে পৃথিবার দুশা হইবে। স্বাটা কি না ধুব প্রকাপ্ত, তাই তাগর ঠাপ্তা ইইতে টের সময় চাই। এক চাম্চে গরম এই শাঘ্রই ঠাপ্তা ইইয়া যায়; কিন্তু এক কড়া' হুব ইইলে তাহা অনেকক্ষণ গরম লাকে। এই জ্বল্থ পৃথিবা শীঘ্র শীঘ্র ঠাপ্তা ইইয়া যাইতেছে, কার স্বান্ন এখন ও ঠাপ্তা ১ইতে পারিতেছে না। চক্র আরো ছোট, তাই সে ইহারই মধ্যে একেবারে ঠাপ্তা ইইয়া গিয়াছে।

স্থার প্রায় সমস্তটাই হয়ত এখনও ধোঁ দার মতন আছে। পৃথিবীর বাহিরের ধানিকটা (অনেকে বলেন, প্রায় ৩০।৩৫ মাইল) জমাট বাঁাধয়া একটা শোলার মতন হইয়াছে। ভিতরের অবস্থা কিরুপ, তাহা এখনও সম্পূর্ণরূপে স্থির হয় নাই ♦ পূর্বে অনেকে বলিতেন যে নারিকেলের বেমন ভিতরে জল, বাহিরে মালা, পৃথিবীরও ভেমনি ভিতরে তরল পদার্থ, আর বাহিরে কঠিন আবরণ। কিন্তু আজকালকার বড় বড় পণ্ডিতদিরের এই মত যে, পৃথিবীর ভিতরে অতিরিক্ত পরিমাণে তরল পদার্থ থাকা খুব সম্ভব নহে। তবে, সে স্থানটা যে অভিশর গরম, ভাহাতে সন্দেহ নাই।

চক্তের আগাগোড়াই জমাট বাঁধিয়া গিয়াছে।

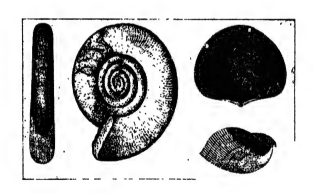
বাহা হউক এদকল কথায় আমাদের এখন প্রয়োজন নাই। আমরা পৃথিবীর ছেলে-বেলার থবর লইতে চলিয়াছিলাম, তাহা কতক পাইয়াছি। এখন খালি একটি কথা বলিলেই উপস্থিত কাজটা শেষ হয়। পৃথিবীতে যত রকমের পাখর আছে তাহাকে ছই ভাগে ভাগ করা যায়। পৃথিবীর ভিতরকার গণিত জিনিস বাহিরে আসিয়' কতকগুলি পাখর হইয়াছে। আর পৃথিবীর উপরকার জিনিস ভাঙ্গিয়া চুরিয়া বা অন্ত কোন কারণে বদলাইয়া গিয়া আর কতকগুলি পাখর হইয়াছে। বেলে পাখর, শ্লেট পাখর, খড়ি, কয়লা ইত্যান্ধি এই দ্বিতীয় শ্রেণীর পাথরের দৃষ্টাস্ক। জীব জল্ক বা গাছপালার চিক্ত্ যাহা পাওয়া যায়, তাহা এই সকল পাথরেই পাওয়া বায়।



থিবীতে আগে জন্ত হইরাছিল, কি গাছপালা হুইরাছিল, এ কথার উত্তর দেওরা একটু কঠিন; তবে গাছ' পালা আগে হুইরাছিল বলিরাই মনে হর। গাছেরা মাটির রস টানিয়া লইরাই বাঁচিতে পারে, কিন্তু জন্তদের পক্ষে খালি মাটির রস চুষিয়া বাঁচিয়া থাকা কঠিন।

গাছই বল, আর জ্বস্তুই বল, পৃণিবীর সেই প্রথম অবস্থার ইহাদের কাহারই খুব বেশী উন্নতি

হওরার সম্ভাবনা ছিল না। গাছের মধ্যে নানা রকমের শেওলা, আর জন্তবে মধ্যে নানা রুহমের পোকা, ইহারাই পৃথিবীর প্রথম জীব। 'গুগ্লি আর চিংড়ি মাছের জাতীয় কন্তব প্রায় এই সময়েই দেখা দেয়। তখনকার এক একটা শামুক প্রায়



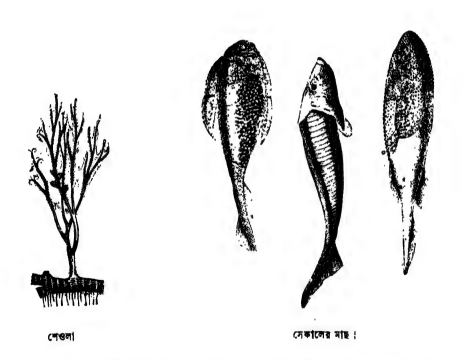
সেকালের শাসুক।

এক একটা গাড়ীর চাকার মতন বড় হইত। চিংড়িগুলিও নিতান্ত কম ছিল না।
তাহার ত্একটা কোন পুকুরে আছে জানিতে পারিলে, সে পুকুরে নামিয়া কাহারও
সান করিতে ভরগা হইত কি না সন্দেহ। আধ হাত লখা চিংড়িটা জীবিত থাকিলে
ভাষার কাচে বাইতে ভর হর। স্কুতরাং সেকালের চরকুট লখা চিংড়িগুলি বে এক
একটা ভরকর জানোরার ছিল, ইহাতে আর সন্দেহ কি? ইহাদের বিদ্যাসাধিত ক্ষ

ছিল না। কেং চিৎ হইরা সাঁতরাইত, কেং কেলোর মতুন তাল পাকাইরা থানিত পারিত; কেং আবার পিছনবাগে হটিয়া গিয়া মাটির ভিতরে চুকিতে পারিত।

এ সকল চিংড়ি মাছ যে ঠিক আৰু কালকার চিংড়ি মাছের মতন ছিল না, তাগ ছবি দেখিলে সহজ্ঞেট বুঝিতে পারিবে। সকলগুলি আবার এই ছবির মতনও ছিল না। আবার, কোন কোন বিষয়ে আৰু কালকার বিচ্ছুগুলির সঙ্গে ইহাদের খুব সাদৃশ্য দেখা যার।

চিংড়ির পরে পৃথিবীতে মাছের জন্ম হইয়াছিল। এই সকল মাছের 'চেহারা কিরুপ ছিল, তাহার নমুনা দেওয়া গেল। একটা দেখিতে কি অন্ত ছিল দেখ। ভানা ছখানি বেন কাঁকড়ার দাড়া। শরীরটা একটা শক্ত খোলায় ঢাকা। কেবল লেজটিতে মাত্র যা' একটু মাছের পরিচর পাওয়া যায়।



ূ রুট সমরে পৃথিবী অবপ্র এখনকার চাইতে বেশী গুরম ছিল। পৃথিবীর জলের ভাগের বেশীটা হয়ত মেঘের আকারেট ছিল। স্থতরাং আকাশ প্রায়ই মেঘলা থাকিত; সেট মেঘের ভিতরে স্থোর আলো সহজে প্রবেশ করিতে পাইত না। আজ কাল বেমন পৃথিবীর মাঝথানটা খুবই গ্রম, আর উত্তর দক্ষিণ খুবই ঠাঙা, সেকালে তেমন ছিল না বিশিষ্কাই বোধ হয়। তথন , আগাগোড়াই প্রায় এক ভাবের গরম ছিল। বড় বড় সমুক্ত ছিল, কিন্তু তাহ। বেশী গভীর ছিল না। ডাঙ্গা নীচু ছিল, মাটি স্টাৎয়েতে ছিল।

স্যাৎসেতে গরম মাটি পাইরা গাছ পালা খুবই বাড়িয়াছিল। তথন চার বনগুলির মতন গভার কন হয়ত আজকাল দেখা যায় না। তথনকার গাছপালা দেখিতে বেশ ফুলরই ছিল, আর খুব বড়ও হইত। বে সকল গাছের ছবি দেখিতেছ, তাহাদের এক একটা ত্রিশ ফুট হইতে প্রায় একশত ফুট উচু হইত। কিন্তু আমাদের আজকালকার তুলনায় এ সকল গাছ অতি নিম্নেণীর ছিল। ইহাদের না হইত ফুল, না হইত আমাদের আম কাঠালের ভার মিষ্ট ফিল। দেখিতে বড় ছিল, কিন্তু ভিতরে সার, অর্থাৎ যাহাকে 'কাঠ' বল ভাহা, ছিল না।



मिकारमञ्ज वन ।

বাস্তবিক এ সকল বন নিতাস্তই অস্কৃত ছিল। ফুল নাই, ফল নাই, পাথার গান নাই। গাছগুলি থালি ছাল আর ছোবড়া; তাহাতে চড়িয়া বে একটু আমোদ করিবে তাহারও যো নাই। পোকা ফড়িকের অভাব ছিল না। এই সকল বনের ভিতরে একটা,ফড়িং পাওয়া গিয়াছে, তাহার ডানা মেলিলে চৌদ ইঞ্চিত্ডা হয়।

আমি বলিতেছিলাম, "এই সকল বনের ভিত্রে এক রকম ফড়িং পাওয়া গিয়াছে"। ভবে কি সে সব বন আত্ত আছে না কি ? হাঁ, আছে বৈ কি,— কিন্তু তাহা মাটির নীচে। সে সকল গাছকে আর এখন গাছ বলিয়া চিনিতেই পারিবে না,—তাহারা কয়লা হইয়া গিয়াছে।

বে পাথুরে কয়লা রাণীগঞ্জ, বরাকর, গিরিভি ইত্যাদি অঞ্চল হইতে মাটি খুঁড়িয়া তুলিতে হয়, য়াহাতে রায়া হয়, রেল চলে, প্যান্তয়ের করে,—তাহা যে আবার একঁকালে প্রকাণ্ড বন ছিল, একথা কি সহজে বিখাস হয় ? ৢকিন্ত একটিবার অচক্ষে দেখিলে আর বিখাস না করিবার যো থাকে না। গাছের ভাল, গাছের পাতা, গাছের গুঁড়, গাছের শিক্ড—সমস্তই সেথানে দেখিতে পাইবে। কোন কোন খদিতে ভালপালা শিক্ড শুদ্ধ আন্ত গাছ পর্যন্ত পাওয়া যায় ণ গাছ, আর এখন গাছ নাই—সে কয়লা হইয়া গিয়াছে—কিন্তু তাহার গঠন অবিকল রহিয়াছে।

এরপ মনে করিও না থেঁ, একটা করলার খনিতে চুকিলেই সেকালের গাছ পালাগুলিকে ভোমার চোখের সামনে খাড়া দেখিতে পাইবে। আমাদের চোখের সামনে অনেক জিনিদ্ট থাকে, কিন্তু দেখিতে না জানিলে আমরা তাহার ক'টিকে দেখিতে পাই ? আমি ষখন কয়লায় খনি দেখিতে গিয়াছিলাম, তথন খনির একটি বাবু অনুগ্রহ করিয়া আমাকে সব দেখাইতেছিলেন। আমি তাঁহাকে জিজ্ঞাস। করিলাম যে, করলা খুঁড়িবার সমর ভাহাদের লোকেরা কোন গাছ পালার চিহ্ন পায় কি না ? এই কথার উত্তরে বাবুটি বলিলেন যে, ওরপ কোন চিহ্ন পাওয়া যায় নাই। অথচ ঐ সকল ধনি হুইতে ঐরপ অনেক গাছের চিক্ত আনিয়া এখানকার যাত্র্বরে রাখা হইয়াছে। তুই তিন শত হাত মাটির নীচে অন্ধকারের ভিতরে মুটের কয়লা খোঁড়ে। দিনমানের মধ্যে যত কয়লা তুলিতে পারিবে তত্ত তাহারা বেশী পয়সা পাইবে, এই কথাই তথন তাহারা ভাবে। সেই করলার ভিতরে আবার কোন গাছ পালার চিষ্ণ থাকিতে পারে, এত কথা তাহারা জানেও না জানিলেও ঐ অন্ধকারের ভিতরে তাহা সহজে চোখে পড়েনা; চোখে পড়িলেও, তিন ষ্ণী ধরিরা খুঁটিরা খুঁটিয়া সেটুকুকে আস্ত বাহির করিবার অবসর ভাগদের হয় না। তাহারা ত আর প্রতিত নহে, যে সেকালের খবরটা তাহাদের না লইলেই নয় !—ভাহারা গরীব লোক, পেটের দারে কয়লা খুঁড়িতে আসিয়াছে। স্নতরাং খনিতে গাছ পালার চিহ্ন থাকিলেও তাহারা তাহা দেখিতে না পাইয়া কোদ্লাইয়া শুঁড়া করিয়া দেয়। এই জন্মই করলার খনির লোকেরা ইহার কোন ধবর রাখে না।

কিন্নপ করিয়া এত বড় বড় বন শেষে পাথুরে কয়লা হইল, আর কিন্নপ করিয়াই বা তাহা এত মাটির নীচে চাপা পড়িল, এর পু হইতে না জানি কতদিন লাগিয়াছিল, এ সকল কথা ভাবিতে গেলে অবাক্ হইয়া যাইতে হয়। পণ্ডিতেরা বলেন যে, যাট ফুট পুরু কয়লার থাক্ হইতে লক্ষ বৎসন্নেরও অধিক সমর লাগে। ষাট ফুট করলা অনেক খনিতেই আছে; কোন কোন থনিতে প্রায় ইহার দ্বিগুণ পরিমাণ করলা পাওরা গিয়াছে। ইহার পর যদি একথা ভাবিয়া দেখা যায় যে, এই এক শত কুড়ি ফুট করলার সমস্ভটা এক সময়ে হর নাই, তাহা হইলে মানিতে হয় যে, এই পরিমাণ করলা হইতে ছই লক্ষ বৎসরের অনেক বেশী সময় লাগিয়াছিল। একটা কয়লার খনিতে শাপিয়া দেখা গিয়াছে যে, সেখানে এক থাক্ করলা, এক থাক্ মাটি, এইরূপ করিয়া প্রায় এক শত থাক্ করলা আছে! কেবল করলা মাপিলে এক শত কুড়ি ফুট হয়, আর মাটি আর কয়লা এক সঙ্গে করিয়া মাপিলে দশ হাজার ফুটেরও বেশী হয়। এত কয়ণা আর মাটি জ্বনিতে কত লক্ষ বৎসর লাগিয়াছে, তাহা কে বলিতে পারে ?

শুধু কি কত লক্ষ বংসর ? কত গাছ পালা পচিয়া এত কয়লা হইতে পারে, তাহাই একবার ভাবিয়া দেখ না। ষোল হুট কয়লা হইতে প্রায় তিন শত হুট গাছ পালার দরকার হয়। এক শত হুট কয়লা হইতে যে গাছ পালা চাই তাহাতে প্রায় ছই হাজার হুট উচু পাহাড় হয়। এত গাছ পালা যাহাতে ছিল সে সকল বন না জানি কত প্রকাণ্ড ছিল।

গাছ পালা জলেব নীচে পচিতে পিচিতে গ্রম আর চাপ পাইয়া শেষটা কয়লা ইইয়াছে।
পণ্ডিতেরা পরীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন দে, গাছ পালাকে এইরূপ অবস্থায় পচাইতে পারিলে,
তাহা পাথুরে কয়লা ইইয়া যায়। মাটি যে অনেক স্থলে একটু একটু করিয়া উচু নীচু
হয় তাহা বোধ হয় তোমরা জান। পৃথিবীর অনেক স্থলেই এরূপ হইতেছে। সেকালে
এই বাালারটা আরো বেশী হইত। তথন একটা প্রকাণ্ড বন জলে ভ্রিয়া যাওয়া কিছুই
আশ্চর্যোর বিষয় ছিল না। আর কয়লা ইইলার সময় যে এরূপ ঘটনা ইইয়াছে, তাহার
প্রমাণও পাওয়া যায়। কয়লার ভিতরে যে সকলা জিনিস আছে, গাছ পালা জলের নীচে
পচিয়া তাহা জায়য়া থাকে। খনিতে এক এক থাক্ কয়লার উপরে এবং নীচে এক এক
থাক্ মাটি থাকে; সে মাটি, আর পুকুর, বিল ইত্যাদির তলার কাদা একই জিনিস। ছোলা
জল থিডাইয়া ঐ রূপ মাটি উৎপন্ন হয়।

ইহাতে স্পষ্টিই বুঝা যাইতেছে যে, এক একটা বন পচিয়া এক এক থাক্ কয়লার জন্ম হইয়াছিল। মাটি নীচু হইয়া যাওয়াতে হয়ত একটা বন জলে ডুবিয়া গেল। সেই জল থিতাইয়া পলি পড়িয়া (বোলা জলে মিশান কাদা তলায় পড়িয়া যাওয়ায় নাম পালি পড়া। সেই বুন চাকা পড়িল। আবার কালে হয় ত সেই জায়গাটা উচু হওয়াতে পুনরায় সেখানে শুক্নো মাটি হইল; তাহার উপরে আবার বন হইল; আবার জাহা ডুবিয়া গেল। এইরূপ করিয়া যে এক এক থাক্ মাটি ক্রমে সঞ্চয় হইতে গারে ভাহা

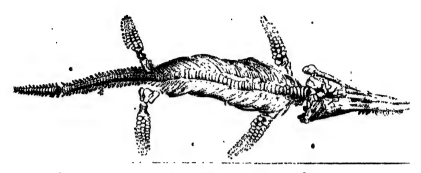


সহজেই বুঝা যায়। ইহার উপরে যথন দেখি যে অনেক সময় এক একটা মাঞির থাকে 'ভাহার উপরকার গাচ পালার শিকড়গুলি পাওয়া যায়, তপন আর এ বিষয়ে কোন সন্দেহই থাকে না।



লভের স্থানে স্থানে বেলে পাধরের পাহাড় । এইপাথরে মাঝে মাঝে এক প্রকার অন্তুক্ত জন্তর পারের দাগ দেখিতে পাওরা যায়। সেই দাগগুলি কতকটা মামুহের হাতের দাগের মতন। এ জনা এই জন্তর নাম কাইরোধীরিয়ম্ (হস্ত জন্তু) রাথা ইইয়াছে। ইহার দাগতের ভিতরকার গঠন অত্যক্ত জটিল বলিয়া ইহার আরে এক নাম ল্যাবিরিছোডন্ (জাটল দস্ত)। এই জন্তু প্রায়ে বাড়ের মতন বড় ইইত। ইহার হাড়ে ব্যান্তের লক্ষণ্ড আছে, কুমীরের লক্ষণ্ড আছে, স্তন্যপায়ী জন্তুর লক্ষণ্ড আছে। আলুক্রেয়ের বিষর এই বে, ইহার মাথার হাড় দেখিয়া অনেকে সন্দেহ করেন যে ইহার কপালে হয়ত একটি ছোট অতিরিক্ত চক্ষু ছিল।

ডেনেট্সায়ারের পাথরে অনেক প্রাচীন জন্তর চিক্ত পাওলা যায়। সেই সকল চিক্ত খুঁজিয়া বাহির করিয়া বিক্রয় করিলে, যে পয়সা পাওয়া যায়, তালায়ারা অনেকের দিন চলে। একটি মেয়ে এইরূপ করিয়া পয়সা উপার্জ্জন করিত। ১৮১১ সালে একদিন সেই মেয়েট প্রাচীন জন্তর চিক্ত খুঁজিতে গিয়া দেখিল যে, একটা জন্তর লাড় পাহা-ডের গা হইতে খানিক বাহির হইয়া আছে। আর একটু খুঁজিয়া সে দেখিতে পাইল যে, ঐ হাড়গুলি একটা মন্ত জন্তর কয়ালের অংশ। তথন সে সেই স্থানের আবর্জনা পরিস্কার করিয়া সমস্ভটা করাল বাহির করিল। তারপর মুটে ভাকিয়া পাথরগুদ্ধ সেই কয়ালটাকে খুঁডিয়া তোলা হইল।

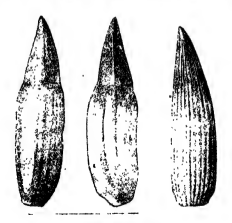


ইক্থিয়োসরসের ক্লাল'।

এই কন্ধান যে জন্তর, সেটা ত্রিশ কুট লন্ধা ছিল। ইহার পরে এই জাতীয় জন্তর আরও কন্ধাল পাওয়া গিয়াছে; তাহার কোন কোনটা প্রায় চল্লিশ কুট লন্ধা। ইহার গঠন কোন কোন বিষয়ে গোসাপ আর কুমীরের মতন। এই জন্ত ইহার নাম ইক্থিয়ো সরস্, ("ইক্থিয়স্" মাছ; "সরস্" কুমীর, গোসাপ ইত্যাদি জাতীয় জন্ত) বা 'মাছ কুমীর' রাখা হইয়াছে। '

ইহার মেরুদণ্ডের হাড় মাছের হাড়ের মতন ছিল। মাথা কুমীরের মতন। হাত পা নৌকার দাঁড়ের মতন, অর্থাৎ থালি একটা চ্যাটাল মাংসল জিনিস, তাহাতে আঙ্গুল নাই —অথচ তাহা মাছের ডানার মতনও নহে। তিমির ডানা ঠিক এইরপ থাকে।

ইক্থিয়োসরস্থে সময়ে পৃথিবীতে ছিল, তখন তাহার সমকক্ষ আর কোন জস্ত ছিল না ্ তাহার ছ ইঞ্চি লম্ম দেড় শত ছই শত ভয়ানক দাঁত দিয়া সে একটি বার



ইক্থিরোসরসের দাঁত।



ছিংগা সরসু। *
২০ ফুট লম্বা নিরামিধধেকো ডাইনোসর। ইহার ছুইটা মন্তিক হিল। (২৯ পুঠা দেখ।)

যাহাকে ধরিত, তাহার আর রক্ষা ছিল না। নৌকার দাঁড়ের সতন ঐ চারি থানি পা আর ঐ লৈজটির সাহায্যে সে জ্বলের ভিতরে ন। জানি কিরুপ ভয়ানক বেগে ছুটিতে পারিত। পলাইয়া তাহাকে এড়াইবার ভরসা খুব কমই ছিল। তার পর তাহার চোধ ছটি। বড়



हेक्षिरबामब्रामब माथा। टार्चित श्रवित। कठ वड़ राम् ।

একটা ইক্থিয়োদরদের চোথের গর্জ প্রায় চৌদ্দ ইঞ্চি চওড়া হইত! এত বড় চোথ দিয়া দে আমাদের চেয়ে চেরে বেশী দেখিতে পাইত, তাহাতে সন্দেহ কি ? এই চোথের গঠন আবার এমনি যে, তাহা দারা ইচ্ছামত দ্রবীক্ষণ অথবা অণুবীক্ষণের কাজ চলে। নিতাস্ত ছোট জস্ক আর চের দ্রের জস্তুকেও সে বেশ পরিষ্কার দেখিত।

ইহারা কথনও ডাঙ্গার উঠিত কি না, সে বিষয়ে সন্দেগ আছে। ইহাদের পারের গঠন দেখিলে বোধ হয়, যেন তাহা দিয়া, নৌকার দাঁড়ের কার্যাই বেশী হইত; ওরুপ পা লইয়া ডাঙ্গার চলা নিতাস্ক সহজ ছিল বলিয়া বোধ হয় না। তবে মাঝে মাঝে ডাঙ্গার উঠিয়া রোদ পোহানটা বোধ হয় চলিত। নিখাস লইবার জন্ত ইহারা কুমীরের মতন এক একবার ভালিয়া উঠিত।

ইক্থিয়োদরদের। হয়ত মাছই বেশী খাইত। অনেক ইক্থিয়োদরদের পেটের ভিতরে খ্ব ছোট ছোট ইক্থিয়োদরদের কঞ্চাল পাওয়া গিয়াছে। ইহাতে অনেকে অনুমান করেন যে, হয়ত কুধার সময় অহা জন্ত না মিলিলে, নিজের বাছাগুলিকে ধরিয়া গিলিতে ভাহাদের বেশী আপত্তি ছিল না। আবার অনেকে বলেন, ইক্থিয়োদরদের মৃত্যুর সময়ে ভাহার পেটে যে বাছা ছিল, ওগুলি ভাহাদেরই কঞ্চাল। আশ্চর্যোর বিষয় এই য়ে, এইরপ কঞ্চাল কেবল এক জাতীয় ইক্থিয়োদরদের পেটের ভিতরেই দেখিতে পাওয়া যায়। ইহাতে বোধ হয়, অহা ইক্থিয়োদরদেরা ডিম পাড়িত, আর এই জাতীয় ইক্থিয়োদরদ্রণার বাছ। ইইত।

এরপ প্রমাণ পাওরা গিরাছে, যাহাতে বোর হয় বেন হক্থিয়োসরস্দের হঠাৎ মৃত্যু হয়, আর মৃত্যুর পরেই ভাহারা মাটি চাপা পড়ে। কিরপ ভয়ানক ছর্গটনার এরপ ুহইয়াছিল, ভাহা এখন ঠিক করিয়া বলা সহজ নহে। ইক্থিয়োসরস্ এই সমরের জন্তদের মধ্যে সকলের চাইতে ভয়ানক ছিল বটে, কিছ এই সময়ের সকলের চাইতে আশ্চর্যা জন্তর কথা বলিতে হইলে, আর একটি জন্তর উল্লেখ করিতে হর। ইহার নাম প্রীসিয়েসরস্। "প্রীসিয়স্" বলিতে কাছাকাছি অথবা অমুরূপ ব্রায়। এই জন্তর শরীরের গঠন, ইক্থিয়োসরসের তুলনায়, অনেকটা গোসাপ আর কুমীরের কাছাকছি ছিল।

এ স্বস্তুটা নিতাস্তই অস্তুত ছিল। গোসাপের মুখ, কুমীরের দাঁত, সাপের গলা, তিমির ডানা। কেহ কেহ বলিয়াছেন যে, ইহার চেহারা দেখিলে হঠাৎ, মনে হয়, যেন একটা সাপের গায় একটা কচ্ছপকে গাঁথিয়া দিয়াছে!

খুব বড় প্লীসিরোসরস্গুলি প্রায় চরিশ কুট লম্বা হইত বটে, কিন্তু ইহারা ইক্থিরোসরসের স্থায় ভয়ানক জন্ত ছিল বলিয়া বোধ হয় না। গড়ন হালকা, গায় জাের কম, হাত পা
তেমন বেগে ছুটবার উপযােগী নহে, যুদ্ধের অন্ত্র শত্রুও সামান্যই বলিতে হইবে। স্কুতরাং
ইহাদিগকে সকল বিষয়েই ইক্থিয়োসরস্ অপেকা নিক্ট দেখা যাইতেছে। হয়ত ইহারা
ইক্থিয়োসরস্কে বড়ই ভয় করিয়া চলিত, আয় তাহাকে দেখিতে পাইলে অবিলম্বে সে স্থান
পরিতাাগ করিত।

অর জলে ঝোপ জললের ভিতরে গা ঢাকা দিয়া থাকাকেই প্লীসিয়োসরস্ অধিক নিরাপদ মনে করিত, বলিরা বোধ হয়। তাই বৃঝি ঈশ্বর তাহাকে দ্যা করিয়া বকের মতন লখা গলা দিয়াছিলেন—যেন শিকার কাছে আসিলেই ঐ গলাটি বাড়াইয়া খপ্করিয়া ভাহাকে ধরিতে পারে।

ইক্থিয়োসরণের ভার ইহাদেরও ভালার চলার ক্ষমতা কম ছিল—হয়ত ছিলই না। জলের ভিতরেও খুব গভীর স্থানে চলা কেরা করা অপেকা অল্প জলে থাকিতেই ইহাদের স্থবিধা হইত। অনেক সময় হয়ত ইহারা হাঁসের মতন গলা বাঁকাইয়া জলের উপরে সাঁতরাইত।

ইক্থিরোসরস আর প্লাসিয়োসরস অনেক রকমের হইত। কোনটা বড়, কোনটা ছোট, কোনটার মাথা ভারি, কোনটার গলা মোটা, কোনটার ঠোট লম্বা। স্থতরাং তথনকার সমুদ্র যে নানা জন্ততে পরিপূর্ণ ছিল, এক না সহজেই বুঝা যাইতেছে; নহিলে এত গুলি মাংসাশী জন্ত কি থাইয়া বাঁচিত. ?



(O)



দেখা যায়। পিছনের পা, আর কোমরের হাড়গুলির গঠন আজকালকার উট পাখীগুলির কোমরের হাড় আর পায়ের গঠনের সঙ্গে আশ্চর্যারূপে মিলে।

চলিবার সময় ইহাদের সকলে না হইলেও, অস্ততঃ অনেকে, পাথীর মতনু শুধু পিছনের পায় ভর দিয়াই চলিত। সামনের পা ত্থানি পিছনের পায়ের চাইতে ঢের ছোট ছিল; সে ত্থানিকে তাহারা পাথীর ডানার মতন করিয়া বুকের কাছে শুটাইয়া রাখিত।

পায়ের আঙ্গুলগুলি অনেক তলে ঠিক পাথীর আঙ্গুলের মতন ছিল। চলিবার সময় তাহাদের পায়ের যে দাগ হইত, তাহাও ঠিক পাথীর পায়ের দাগের মতন। এই সকল দাগ দেখিরা প্রথমে লোকে পাথীর পায়ের দাগই মনে করিয়াছিল; এবং এই কথা লইরা দিন কয়েকের জ্বন্ত পাগুত মহাশয়েরা বড়ই চিস্তিত হইয়াছিলেন। চিস্তার বিষয় হইল এই য়ে, পৃথিবীতে এ সময়ে পাথী ছিল না, অথচ এত বড় বড় পাথীর পায়ের দাগ কোথা হইতে আসিল ? কোন কোন হলে প্রায় ২০ ইঞ্চি লখা দাগ দেখা গিয়াছে; আর তাহার এক একটা দাগ প্রায় ৫ ফুট অস্তর পথি রাছে।

যাহা হউক এগুলি যে পাথীর পাইরের দাগ নমু, ত্ একটা জানোয়ারের হাড় আবিষ্ণার হইলেই তাহা জানা গেল।

এই সকল জন্তকে সাধারণ ভাবে একটা শ্রেণীভূক করিয়া মোটের উপর তাহাদের নাম "ভাইনোগর্" বাখা হইয়াটে। ডাইনোসর শক্ষের অর্থ ভয়ানক কুমীর । কুমীর বলিন্টেই আমরা তাহাকে যথেও ভয়ানক মনে করি; তাহার উপর আবার ভয়ানক কুমীর!
সেটা বে কতথানি ভয়ানক ছিল একবার কয়না কর। সাধারণ কুমীরগুলি হাজার ভয়ানক
হইলেও ত'হারা হামাগুড়ি দিয়া চলে আর জল ছাড়িয়া বেশী দুরে যাইতে পারে না। কিছ
একটা ভাইনোসূর আসিলে সে দশ বারো মাইল পথ হঁটিয়া গিয়া তোমার সঙ্গে দেখা
করিতে কিছুমাত্র আপত্তি করিবে না; আর একটিবার সাক্ষাৎ পাইলে ভোমারই মতন ছ পায়ে
ছুটিয়া ভোমাকে তাড়া করিবে ইহার উপর বদি সে একটা হাতীর মতন, কি তাহার থাকে, তবে
বাাপারখানা কি রকম দাঁড়ায়, বুঝিতেই পার। বড় ভাগ্য যে এরা এখন আর প্রিবীতে নাই।



ডাইনোদরের পায়ের দাগ।

যাহ। হইক, সকল ডাইনোসরই যে খুব ভয়ানক ছিল তাহ। নহে। একে ত ইহাদের সকলগুলি এত বড় হইত না; তাহার উপর আবার খুব প্রকাণ্ডগুলিরও আনেকে নিরামিধ-ভোজী নিরীহ জন্ত ছিল।

সকলের চাইতে বড় যে ভাইনোসরের কন্ধাল পাওয়া গিয়াছে, তাহা এই শ্রেণীর নিরীহ জন্ত। ইহার নাম "ব্রন্টোসরস্" অর্থাৎ বক্তকুন্তীর। তিমি ভিন্ন এত বড় জন্ত আর পৃথিবীতে নাই। এই জন্ত চলিবার সময় নিশ্চম মাটি কঁ,পিত, আর তাহার পায়ের ধুপ্ ধাপ্ শক্ষ অনেক দুর হইতে শুনা যাইত। আন্ধ্রকালকার এ ই একটা টিক্টিকি কেমন ট্যাক্ ট্যাক্ শক্ষ করে। ব্রন্টোসরসের তেমন শক্ষ করার অভ্যাস থা কলে, সে শক্ষ যে বাজপড়ার শক্ষের চাইতে কম হইত, তাহা বোধ হয় না। একটা হাতা গাঁচাংলে তাহা গুই তিন মাইল দূর হইতে শুনা যায়। ব্রন্টোসরস্ ভেমন ট্যাচাইলে হয়ত দশ মাইলেই কম তাহার আগুয়াজ যাইত না।

DERE-UK- 2 - 70-3870



টেপিয় জাতীয় নিঃমিষ্ভোজী সেকালেয় জুত্তু। (ॐ পৃষ্ঠা দেখ।)

করেক বৎসর হইল, আমেরিকার "ইরোমিং" নামক প্রশ্নেশ একটা ব্রন্টোসর্বের কল্পাল'পাওয়া গিয়াছে। এই কল্পাল ১৫৬ ফুট লমা। ইহার ওজন প্রায় পৌলে ছয় শত মণ। আন্ত জন্তটা দেড় ঠাজার মণের কম ভারি ছিল না। তাহার পাঁজারর ভিতরে চলিশ পঞ্চাশ জন লোকের স্থান হয়।

পিছনের পায় ভর দিয়া চলার অভ্যাস ইবার ছিল বলিয়া বোধ হয় না।. তবে বেজা বেমন এক একবার হাত গুটাইয়া-উঠিয়া বসে, এন্টোসরসেরও হয়ত মাঝে মাঝে ঐকপ করিয়া চারিদিক চাহিয়া দেখিবার অভ্যাস ছিল। উচ্চু গাছের কচি পাতাগুলি খাইতে হয়ত মাঝে মাঝে তাহার লোভ ২ইত। তাহা ছাড়া আশে পাশে ভয়ানক শত্রুর বাস, তাহাদের কোন্টা কোন্দিক হইতে আসিয়া আক্রমণ করে, তাহার ঠিকানা ছিল না। স্করণং এক একবার চারিদিক দেখিয়া লইবার প্রয়োজন ও ছিল।

ব্রণ্টো সরস্ উঠিয়া বসিলে প্রায় ১০০ ফুট উ চু হইত। আজকালকার প্রকাণ্ড তাল গাছ আর নারিকেল গাছগুলির আগা খুঁটিয়া থাওয়া তাহার পক্ষে নিতাস্কট সোলা কাজ ছিল, বলিতে হইবে। ঐ ছোট মাণাটি শুদ্ধ তাহার ঐ সক্ষ লম্বা গলাটি, গলি বুচির ভিত্তরে অনেক দূর অবধি চুকাইয়া সে নিশ্চয়ই অতি সহজে ধাবার জিনিস খুঁজিয়া আনিতে পারিত।

এত বড় জানোয়ারের পক্ষে তাহার মাথাটি একটু বেশী চোট বলিতে হইবে; তাহার ভিতরে মন্তিক থ্ব বেশী থাকা অসম্ভব। বাস্তবিক ব্রিটা একটু মোটা গোছের ছিল বলিন্মাই বোধ হয়। আজ কাল ানরীহ লোক বলিলেই তোমরা বেকুব ব্রিয়ালও। সেকালেও এই দম্ভরটা কতক ছিল দোখতেছি। অস্ত্র শস্ত্র তাহার শরীরে কিছু ছিল না বলিলেও হয়; বড় বড় নথ দাঁতেওয়ালা মাংসংথকো ভাইনোসর্ গুলির হাত এড়াইবার জন্ম তাহার পলায়ন ভিন্ন আর উপায় দেখা যায় না। এখনকার তিমিগুলিরও কতকটা এইরপ দশা। তিমির জাতীয় ছোটছোট হিংল্ল জানোয়ারদের ভয়ে তিমি সর্বাদাই বাতিবাস্ত থাকে। তিমিকে দেখিতে পাইলেই উহারা আসিয়। তাহাকে কামড়াইয়া খাইতে আরম্ভ করে। ব্রন্টোসরসেরও এইরপ প্রতিবেশী গুটিকতক ছিল। ইহাদের ভয়ে হয়ত অনেক সময়ই বেচারী জলে নামিয়া গা ঢাকা দিয়া থাকিত। সেখানে গাছ পালারও অভাব ছিল না; আর কেছু তাড়া করিলে সাতরাইয়া তাহাকে ফাঁকি দেওয়াও যাইত। ইহার শরীরের গঠন দেখিলে মনে হয় য়ে, এই জয় সাঁতরাইতে খুব পটু ছিল।

এই'সকল জ্বন্ধ বিচ্ছ অনেক সময় এরপ স্থানে এবং এরপ অবস্থায় পাওয়া যায় বে, তাহা দেখিরা বোধ হয়, তাহারা কাদায় ডুবিয়া মারা পড়িয়াছিল। খাল, বিল, এদ ইত্যাদির ধার্বে অনেক সময় ভয়ানক কালা থাকে, সেই কালায় পড়িয়া কত জল্প এখনও মারা যাইতেছে। জলের গাছপালার ঠাণ্ডা রসাল ডগাণ্ডাল অনেক জল্পরই খ্ব প্রিয় বল্ধ। 'বিশেষতঃ সেই জল যদি লোণা হয়, তবে তাহার ধারের পাঁক চাটিয়৷ নিরামিষভোজী জল্পরা
যারপরনাই স্থ পায়। এমন সরেস জিনিস পাইলে কি একটু থাইয়াই চলিয়া আসা যায়!
যতক্ষণ পেটে য়ান থাকে, ততক্ষণ বসিয়া তাহা খাইতে হয়। এদিকে পাঁকের ভিতরে পা
চুকিয়া যাইতেছে, তাহার খবর নাই। ব্রণ্টোসরসের মতন লম্বা গলা থাকিলে, একয়ানে
বসিয়াই অনেকক্ষণ পর্যান্ত খাইবার স্ক্রিধা হয়; আর ততক্ষণে তাহার পা হয়ত এতটা
বসিয়া যায় বে, খাওয়া শেষ হইলে আর চলিয়া আসিবার ক্ষমতা থাকে না। স্তরাং সেইখানেই তাহার জীবনের শেষ হয়।

আজকালকার কুমীরদের ডিম হয়। ব্রক্টোসরসের ডিম 'হইলে, তাহার এক একটা না জানি কত বড় হইত! কিন্তু ডাইনোসরেরা ডিম পাড়িত কি না, সে বিষয়ে পণ্ডিতদের সন্দেহ আছে।



मर्दारमका याहोन हर्खो। (७६ पृक्षा प्रमा)



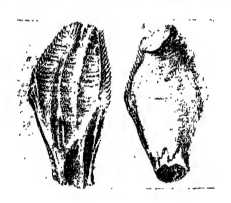
কথা নিধিবার স্থান এই পৃস্তকে নাই। এই সকল ডাইনোমুর অনেক সময় খুব বড় বড় ১ইত বটে, কিন্তু তাহারা সাধারণতঃ নিরামিসভোজী সাদাসিধে লন্তু ছিল। মাংসথেকো ডাইনোসরগুলি এর চাইতে চোট ছিল। তাই বলিয়া তাহারা নিতান্তই অবহেলার পাত্র ছিল, এমন ভাবিও না। অভেকালকার বাঘ ভল্পকুলিকে কি ভোমরা একট্ও হিসাব কর না? লেজগুদ্ধ বারো ফুট লন্ধা বাঘ অতি জন্নই আছে। কিন্তু এক একটা মাংস্থেকো ডাইনোসর্ ত্রিশ ফুট লন্ধা হইত! বাঘ হাতীর স্মান বড় হইলে, তবে এইরপ একটা জন্তর সঙ্গে ডাহার তুলনা হয়।

একটা মাংসভোজী ডাইনোসরের নাম "মিগালোসরস্" (ভীষণ ক্স্ভার)। ইহার চিহারা দেখিলে আজকালকার ক্যান্ত্রাক্সগুলির কথা মনে হয়। ইহাদের পিছনের পায়ের হাড়গুলির গঠন অনেকটা উটপাধীর হাড়ের গঠনের মতন। পিছনের হইপায় ভর করিয়াই সচরাচর চলিত, চলিবার সময় সামনের পা বেশী ব্যবহারে করিত না। কৃমীরের দাঁত কেমন ভয়ানক তাহা সকলেই দেখিয়াছি। মিগালোসরসের ইহার চাইতেও ভয়ানক করাতের মতন দাঁত, এবং এর উপর আবার ভয়ানক ধারাল নথ ছিল। লাফাইবার আর ছুটিবার ক্মতাও অসাধারণ। সে সময়ে বাঘ ভরুক ছিল না; তাহার বদলে ইহারাই ছিল।



মিগালোসরসের দাঁত।

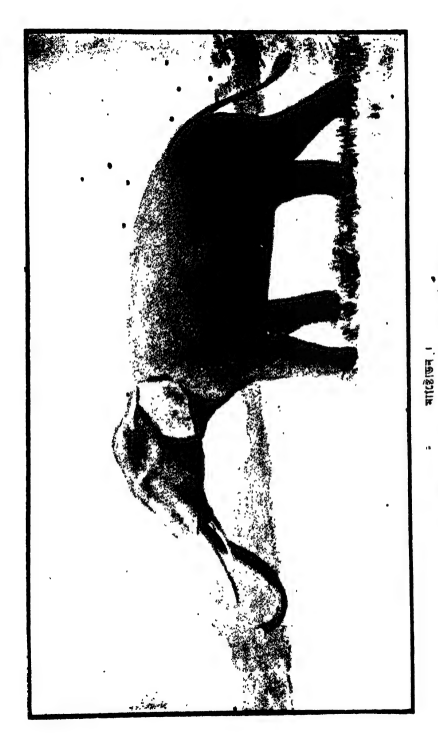
ভাইনোসব্ থুব প্রকাণ্ড ছিল, ভয়ানকও ছিল; আবার এক একটা নিতাস্ত অদ্ভূতও ছিল। একটা ভাইনোসর ছিল, তাহাকে এখন পণ্ডিতেরা "ইগুয়ানোডন্" (অপাৎ-ইগুয়ানার মতন দাঁত যার;—ইগুয়ানা একরকম গোসাপ) বলিয়া থাকেন। প্রথমে এই জন্তুর দাঁত পাওয়া গিয়াছিল। তাহা দেখিয়া তথনকার সকলের চেয়ে বড় পণ্ডিত



ইগুয়ানোডনের দাত।

কুভিয়ে বলিলেন, "এটা হিপপটেমদের দাঁত।" কিছুদিন পরে ঐ জন্তর সাম্নের পারের বৃড়ো আঙ্গুলের একটা নথ পাওয়া গেল। তাহা দেখিয়া কুভিয়ে বলিলেন,—"এটা গণ্ডারের শিং।" তোমরা হাসিও না। কুভিয়ে যেমন তেমন পণ্ডিত ছিলেন না। যে "কম্পারেটিভ্ এনাটমি" শাল্তের গুণে আছ সেকালের জন্তদের সম্বন্ধে পণ্ডিতেরা এত কথা জানিতে পারিয়াছেন, আর আমি তাহা পড়িয়া তোমাদিগকে ডাকিয়া এতগুলি আশ্চর্য্য কথা শুনাইতে বসিয়াছি—কুভিয়ে সেই "কম্পারেটিভ্ এনাটাম" শাল্তের স্বৃত্তিকর্তা। কুভিয়ের ভূল হইয়াছিল, ইহাতে, ইহাই বুঝা যাইতেছে যে, জন্তটার গঠন নিতান্তই অনুভ ছিল।

ইশুয়ানোডনের দাঁতের বিষয়টা শীঘট পরিষ্কার হইল; কিন্তু তাহার ঐ "গণ্ডারের শিংএরে" মতন হাড়থানার অর্থ বুঝিতে কিছু সময় লাগিয়াছিল। আমরা ছেলেবেলায়



हाति में छिट्यान। त्रकारमञ्जूष्ठी । (००९ शृधि तम् ।)



ই গুরানোডনের যে সকল ছবি দেখিতাম, তাহাতে উহার নাকের উপর, কতকটা গণ্ডারের শিংএর মতন একটি ছোট শিং থাকিত। শেষে, ঐ জন্তর আরও অনেক হাড় পাওয়া গেলে পবে জানা গিয়াছে, যে উহা তাহার শিং নহে, হাতের বুড়ো আঙ্গুলের নথ। এই জন্ত নিরামিষ থাইত।

ইপ্তরানোডনের শিং ছিল না বটে, কৈন্ত শিংওয়ালা ডাইনোসর্ সেকালে বিস্তর ছিল।
এইরপ একটা মাংসাশী জন্তর নাম কিরাটোসরস্ (শৃঙ্গী কুন্তীর)। এই জন্ত প্রায় মিগা-লোসরসের সমান বড়, আর ইছার নথ দাঁত ০ তেমনি ভ্যানক। ইছার নাকের উপর আবার গণ্ডারের শিংএর মৃতন একটা ভ্যানক শিং।

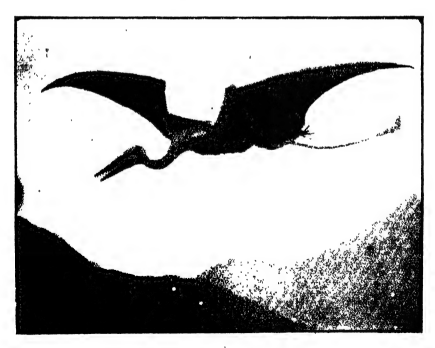
আর একটার নাম ট্রাইসিরেটপ্স্ (তিশুঙ্গানন, অর্গাৎ তিন শিংওয়ালা মুথ বার) ইহাকে দেখিলে বোধ হয়, যেন বেঁচারার গণ্ডার হইতে ভারি সাধ হইয়াছিল, আর ভাহার জন্ম সে নিশেষ চেষ্টাও করিয়াছিল—পারিয়াছিল কি না, পাঠক পাঠিকারা বলিবেন। যদি না পারিয়া থাকে, তাহাতে বিশেষ চঃথের কারণ দেখি না। গণ্ডারের এক শিং, ইহার তিন শিং। গায়ের চামড়াটি গণ্ডারের চামড়ার চাইতেও উচ্দরের। ইহার উপর আবার গলায় ইাস্থলি! ভোমরা হয়ত বলিবে "গোদের উপর বিষ্ফোঁড়া।" ইহাতে আমার আপদ্ধি নাহ, তবে বিষ ফোঁড়াটা দেখিভেছি গোদের চাইতেও বড় হইয়া গেল! লম্বায় এই জন্ত প্রায় পাঁচিশ ফুট হইত। স্কুতরাং এ বিষয়েও গণ্ডারের জ্যাঠামহাশ্র।

এর পর যাহার ছবি দেওয়া যাইতেতে তাহার নাম "ষ্টিগোসরসূ" (চাল কুমার)। ইহার পিঠ দেখিলে, খড়ো ঘরের চালের কথা মনে হয়, তাই এই নাম হইয়াছে । এই জন্ত প্রায় ত্রিশ ফুট লম্বা হইত।

ষ্টিগোসরসের সম্বন্ধে বিশেষ জ্ঞাতবা একটা কথা আছে। এই জ্বন্ধর কোমরের নীচে এমন একটা স্থান আছে, যে তাথা দেখিলে মনে হয়, উহার ঐ স্থানেও মন্তিম্ব ছিল: একটা জ্বন্ধর কুইটা মন্তিম্ব, এ কথা ভাবিলে আশ্চর্য্য হইতে হয়। ইহার মাথায় যহটুকু মন্তিম্বের স্থান তাহার দশগুণ বেশী মন্তিম্বের স্থান কোমরের কাছে। এত মগজ যাহার, তাহার না জ্ঞানি কভটা বৃদ্ধি ছিল! মাঝে মাঝে এক একটা দশ বারো বছরের ছেলে দেখিতে পাই— সে কুরুট খাইতে শিথিয়াছে! আর ইহারই মধ্যে এত জিনিসের খবর লইয়াছে, যে তাহা শুনিলে অবাক্ হইতে হয়! তখন আমার এই ষ্টিগোসরসের কথা মনে পড়ে, আর একটিবার সেই ছেলের কোমরের দিকে চাহিয়া দেখিতে ইচ্ছা করে, তথানেও একটা বৃদ্ধির ঝুলি আছে কি না'! তোমরা তাহাকে দেখিলে হয় ত বলিবে জ্যাঠা"। কিন্তু আমার মতে ইহাকে ভালকুমীর" বলিলে অধিক সঙ্গত হয়।

পণ্ডিতেরা মনে করেন বৈ কুমীর গোসাপ ইত্যাদি ক্রাতীয় জন্ত হইতেই পাখীর উৎপত্তি, একথা পূর্বেই বলিয়াছি। ইক্থিয়োসরস্, প্লীসিয়োসরস্ প্রভৃতির ভিতরে পাখীর কেনিলক্ষণ ছিল না। ভার পর ডাইনোসর্ গুলির ভিতরে পাখীর লক্ষণ দেখা যাইতে লাগিল। ইহাদের কৌমবের হাড়, পিছনের পা, প্রভৃতি পাখীর মতন ছিল; ইহাদের পায়ের দাগ দেখিলে পাখীর পায়ের দাগ বলিয়া ভ্রম হয়।

ঠোঁট ওয়ালা ডাইনোসর্ ইক্থিয়োদরস্ ও প্লাসিয়োময়সের সময় ইইতেই ছিল। ইহাদের ঠোঁট পাথীর ঠোঁটের মতনই ছিল, তাহার উপর আবার অনেক সময় ইহাদের দাঁত ও থাকিত। ইহাদের অনেকেই উড়িতে পারিত। কিন্তু তাহাদের পাথা পাথীর পাথার মতন ছিল না; কতকটা বাহড়ের পাথার মতন ছিল। ইহাদের সাধারণ নাম টেরোডাাক্টাইল্ (অঙ্কুলি পক্ষ)। আজ কাল ষেমন চোট বড় নানা প্রকার পাথা আছে, তেমনি ইহারাও নানা রক্মের হইত। কোন কোনটা চড়াই পাথীর মতন ছোট ছিল; আবার কোন কোনটা ভানা মেলিলে ২৫ ফুট জায়গা ঢাকিয়৷ ফেলিত। খুব বড় গুলির দাঁত ছিল না। ইহাদের কোনটার লখা লেজ ছিল, আবার কোনটার লেজ প্রায় ছিল না বলিলেই হয়।



রাম্ফোরিংকস্।

রাম্কোরিংক স্বলিয়া এক রকম ছোট টেরোডাাক্টাইল ছিল[?]। ইহার লেজটি বেশ লম্বা; তাহার আগার গড়ন কতকটা গাছের পাতার মতন। খুব লম্বা বোঁটার আগায় একটা ছোট পাতা থাকিলে যেমন দেখায়, রামফোরিংকসের লেজ অনেকটা সেইক্লপ ছিল। উড়িবার সময় এই লেজ দিয়া হালের কাজ চলিত। রামফোরিংকসের লেজের কথা ভাবিলে পাখীর পালকের কথা মনে হয়।

লিখোগ্রাফারের। যে পাথরের উপর ছবি আঁকে, জন্মাণি দেশে ঐরপ পাথরের থনিতে রামফোরিংকদের চিহ্ন পাওয়া যায়। ঐ জাতীয় পাথরের খনিতে কাল করিবার সময় মাঝে মাঝে ছু একটি পাথীর পালক ও দেখিতে পাওয়া যাইত। শেষে একবার একটা পাথীর অনেকগুলি হাড় ও পালক পাওয়া গেল। এই সকল চিহ্ন ঠিক যেরপ অবস্থায় পাওয়া



আর্কি অপ্টেরিক্সের হাড়।

গিয়াছিল, তাহার ছবি দেওয়া যাইতেছে। ইহাই পৃথিবীর প্রথম পক্ষী। যে স্থানে এই সকল চিহ্ন পাওয়া গিয়াছিল, তাহার নাম গোলেন্হফেন্। এইজন্ম অনেক সময় ইহাকে

"দোঁলেন্হফেনের পাথা" বলা হয়। কিন্তু ইহার বৈজ্ঞানিক নাম আর্কিঅপ্টেরিক্স্ (পুরাতন পাথী)।

এই চিহ্নগুলি দেখিলে পাখী ভিন্ন অন্ত কোন জন্তব চিহ্ন বলিয়া মনে হয় না। কিন্তু তাই বলিয়া যদি মনে কর, যে এটা ঠিক আজ কালকার পাখীর মতন ছিল, তবে বড় ভূল হইবে। ছব্নি খানিকে একবার ভাল করিয়া দেখ। ইহাতে এই পাখীর লেজটা স্পষ্ট দেখা যাইতেছে। এ লেজ ত ঠিক পাখীর লেজের মতন নয়। পালকগুলি পাখীর পালকের মতন, তাহাতে ভূল নাই; কিন্তু আসল লেজটি যে গোসাপের, তাহা হাড় কয় খানি দেখিলেই বুঝা যায়। গোসাপের লেজে যোড়া যোড়া করিয়া পালক পরাইয়া, এই অন্তুত জন্তব লেজ তৈয়ার হইয়াছে।

মাথায় কতকটা পাখীর মতন ঠোঁট আছে, আবার কুমীরের মতন দাঁতও আছে। ভানা হথানি হঠাৎ দেখিলে পাথার ডানা বলিয়া ভ্রম হয়, কিন্তু একটু মনোযোগ দিয়া দেখিলেই বুরিতে পারা যায় যে উগ ঠিক আজ কালকার পাখীর ডানা নহে। এখন আমরা কোন পাখীর ডানায় আঙ্কুল দেখিতে পাই না, (অর্থাৎ বাহির ১ইতে দেখিতে পাই না। পালকের ভিতরে খুঁজিয়া দেখিলে এখনও কোন কোন পাখীর ছোট ভোট আঙ্কুল দেখিতে পাওয়া যায়।) কিন্তু এই আশ্চর্য্য পাখীর প্রত্যেক ডানায় তিনটি করিয়া আঙ্কুল। শরীরের হাড়গুলি কৃতক পাখীর মতন, কতক গোসাপের মতন। এই পাখী কাকের মতন বড় হইত।

আজ কাল কোন পাথীর মুখে দাঁত দেখা যায় না, কিন্তু দেকালের অনেক পাথীর মুখে দাঁত ছিল। এই সকল দাঁত পুরালা পাথীর চিক্ত আমেরিকায় পাওয়া গিয়াছে। একটার নাম "হেম্পারনিদ্" অর্থৎ পশ্চিমের পাথী। আমেরিকা ইউরোপের পশ্চিমে, স্কুতরাং দেখানে যে পাথী পাওয়া গিয়াছে, তাহার নাম পশ্চিমের পাথী। এই পাথী অনেকটা পেংগুইন্ পাথীর মতন ছিল। ইহার উড়িবার ক্ষমতা ছিল না; জলে সাঁতরাইয়া বেড়াইত। এইরপ আর একটা পাথীর চিক্ত পাওয়া গিয়াছে, তাহার নাম "ইক্থিয়নিদ্" অর্থাৎ মাছ-পাথী। ইহার মেরুদণ্ডের হাড়গুলি মাছের হাড়ের মতন ছিল, তাই পুরুপ নাম হইয়াছে।

বাস্তবিক সেকালের জন্তগুলির ভিতরে মাছ, কুমীর, পাখী ইত্যাদিতে কেমন একটা থিচুড়ী পাকাইয়া গিয়াছিল। একটাকে ধরিয়া খাইতে পারিলে অনেক প্রকারের জন্ত খাওয়ার ফল হইত। ভাবিয়া দেখিলে ইছাতে তেমন আশ্চর্যা হইবার কিছু নাই। আজকাল ওরূপ জন্ত হ একটা বাঁচিয়া থাকিলে আমরা উহাদের সম্বন্ধে কোন কথাই আশ্চর্যা মনে করিতাম না। এখন নাকি ওরূপ কিছু নাই, তাই এগুলি এত অন্তুত হইয়া দাঁড়াইয়াছে।



िनवणीहरम्। नेखात्र चःमकाख तुर्द हिमानत्रतानी सम्हारमंत्र सन्ह। (७৮ मुके: पार्वा)



মাদের এই পৃথিবী
আগে -থ্ব গরম
ছিল; তার পর
কমে ঠাওা হইরা
তাহার বর্তমান মব
ভাষা আসিয়াছে।
পৃথিবীর ভিতরটা
এখন ৭ বে খ্ব গ্রম
আছে তাহার অনেক
প্রমাণ পাওরা যায় ।
তবে, সেই গ্রম

স্থানটা অনেক খানি মাটির নাচে থাকার, আমরা গহজে তাহা বুঝিতে পারি না। পৃথিবীর উপরকার খোলাট এখন বেশ পুরু হুইয়াছে, তাহা ভেদ করিয়া ভিতরকার গ্রম সহজে বাহিরে পৌচাইতে পারে না।

পৃথিবীর খোলা যখন এত পুরু ছিল না, তথন তাহার ভিতরকার আগুনের তেজে তাহার বাহির অবধি বেশ গরম থাকিত। তথনকার পৃথিবী এখনকার পৃথিবী অপেক্ষা অনেক গরম ছিল; আর সেই গরমটা পৃথিবীর দর্ববেই সমান ছিল বলিয়া বোধ হয়। তাহার কারণ এই বে, পৃথিবীর খোলা সকল স্থানেই সমান পুরু, স্কুতরাং তাহার ভিতর দিয়া সকল স্থানেই সমান পরিমাণ উত্তাপ বাহিরে আসিত। স্থ্যোর তথন পৃথিবীর উপরে এতটা প্রভুছ ছিল কিনা সন্দেহ। তথন এত গরম ছিল বলিয়া আজকালকার চাইতে সে সময়ে অনেক বেণা জল বাস্প হইয়া আকাশে উঠিত বলিয়া বোধ হয়। স্কুতরাং আকাশ তথন খুব মেঘলা ছিল। সেই মেঘের ভিতর দিয়া স্থোর তেজ অধিক পরিমাণে পৃথিবীতে পৌছিতে পারিত না।

সে সময়ে আর এ সময়ে একটা মস্ত প্রভেদ তবে এই দেখা যাইতেছে যে, তথন পৃথিবী নিজের তেন্দ্রেই গরম ছিল, আর এখন স্থোর তেজটুকু না হইলেই সে শীতে কন্ত পায়। এখন যে শীত শ্রীষ্ম ইত্যাদি ঋতুর পরিবর্তন ২য় তাহার কারণ ঐ স্থ্য। সেকালের প্রথম এবং মধ্য অবস্থায় পৃথিবীর উপরে স্থোঁর প্রাধান্ত শুব্ট কম ছিল; স্কুতরাং আজকালকার স্থায় এরপ শীত প্রাম্মের পরিবর্ত্তন হইত না। তথন বারোমাসই গ্রীয়কাল; আকাশ মেঘলা; জমি সাঁগংসেতে। মেরুর কাছেও তথন এত বরফ ছিল না। গ্রম দেশের গাছ পালা তথন মেরুতেও জন্মিত।

সেকালের কথা বলিতে বলিতে আমরা এখন এমন একটা সময়ে আসিয়াছি বে, তখন পৃথিবীর নিজের তেজ কমিয়া গিয়া কতকটা আজকালকার মতন অবস্থা হইয়াছে। শীত, প্রীম্ম, ইত্যাদি ঋতুর পরিবর্ত্তন আরম্ভ হইয়াছে। আজকালকার মতন গাছপালা আর জন্ত ক্রমে অধিক পরিমাণে দেখা দিতেছে। ইহাই সেকালের শেষ অবস্থা। এখন হইতে স্তন্তপায়ী জন্তর সংখ্যা ক্রমে বৃদ্ধি পাইয়া শেষে মন্ত্রেয়ের জন্ম হয়। যথন মান্ত্র্য আসিল, তখন আর "সেকাল" রহিল না—তখন "একালের" আরম্ভ হইল। সেকালের এই অবশিষ্ট অংশটুকুর কথা শেষ হইলেই এবারকার মতন পাঠক পাঠিকাদের নিকট ছুটি চাহিতে পারি।

প্রথম স্করতারী জন্তপ্রলি পুব ছোট ছোট ছিল। তাহাদের কথা ইতিপুর্কে কিঞ্ছিৎ বলিয়াছি। সেকালের বড় বড় স্করতায়ী জন্তপ্রলি প্রায়ই স্থলচন্দ্রী (অর্থাৎ বাহাদের চাম্ড়া মোটা—বেমন, হাতী, গণ্ডার, টেপির, শূরর প্রভৃতি) জ্বাতায় ছিল।

এই জাতীয় যে জন্তুটির হাড় প্রথমে আবিষ্কৃত হয়, তাহার নাম প্যালিয়োণীরিয়ম্, অর্থাৎ পুরাতন জন্তু। এই জন্ত দেখিতে অনেকটা টেপিরের মতন ছিল। নিরামিষ খেকো নিরীহ ভাল মানুষ জন্তু। কাহারও কোন অনিষ্ট ক্রিত না। অনেকগুলি একত্রে দল বাধিয়া থাকিতে ভাল বাসিত।

ইহার কিছুকাল পরে পৃথিবীতে নানা জাতীয় হাতী দেখা দিল। পৃথিবীর অনেক স্থানেই এই সকল হাতীর চিহ্ন পাওয়া যায়। ইহাদের অনেকগুলি আমাদের আজকাল-কার হাতীর চাইতে বড হইত।

প্রথমে যে হস্তী জাতীর জন্তর চিহ্ন পাওয়া গিয়াছিল, পণ্ডিতে । তাহার নাম রাখিয়াছেন, ডাইনোখীরিয়ম, অর্গাৎ ভয়ানক জন্ত। ছবিখানি দেখিলেট বুঝিতে পারিবে বে, অস্ততঃ চেহারায় জন্তী নিতান্তই ভয়ানক। এত বড় স্থলচর জন্ত পৃথিবীতে বেশী হয় নাই। এই জন্তর একটা মাথা পাওয়া গিয়াছে, তাহা প্রায় তিন হাত লম্বা, আর ছই হাতেরও বেশী চওড়া। ইহার দাঁত ছটা কেমন অন্তুত ছিল, দেখ। এ রকম দাঁত দিয়া উহার কি কাল হইত, তাহা বলা একটু কঠিন। উহায়ারা প্রতাহবার স্ববিধা খুব কমই দেখা বাইতেছে। তবে, গাছের পাতা খাইবার সময় শুঁড় দিয়া বড় বড় ভাল বাঁকাইয়া ঐ দাঁতের দারা তাহা আটকাইয়া রাখার স্থবিধাটা বেশ ছিল বোধ হয়। তাহা ছাড়া এখনকার মহিষণ্ডলির স্থায়, এই ভন্তও হয় ত জলে পাঁড়য়া থাকিতে ভাল বাসিত। ওরপ অবস্থায়



हथ् कार्डोत्र टनकाटन अस्तु। क्टि खारुभक्त ७ वह এन वस्तान हिन। (э≥ पुठा ८೯४।)

ঘুম পাইলে দাতগুলিকে কোন জিনিসে আটকাইয়া নিজা যাওয়া মন ছিল না। নাইলে স্রোতে ভাসাইয়া নেওয়া আশ্চর্য্য কি ? যাহা হউক, নামটি এবং চেহারাটি ভয়ানক হই-লেও ইহার স্বভাব হিংস্র ছিল না। গাছ পালাই ইহার একমাত্র আহার ছিল।

ম্যাষ্টোভন্ নামক আর এক প্রকারের জন্ত ছিল, তাহার চেহারা অনেকটা হাতীরই মতন। কিন্ত তাহার শরীরের গঠন একটু লঘাটে ধরণের, আর পাগুলি মোটা মোটা ছিল। আজকালকার হাতীর হুইটা দাঁত, কিন্তু অনেক মাষ্টোভনের চারিটা দাঁত হুইত। তুটা উপরে, হুটা নীচে। জন্তটি বৃদ্ধ হুইলে অনেক সময় ভাহার নাচের দাঁত হুটা পড়িরা যাইত।

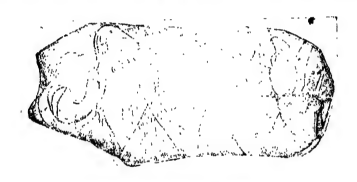
আমেরিকায় বিস্তর মান্টোজন্ ছিল। এখনও সেধানকার এক জাতীয় অসভা লোকদিগের মধ্যে এমন দব গল চলিত আছে যে, তাহা শুনিলে বোধ হয়, তাহাদের পূর্ব্ব পর্ব্বরা ম্যান্টোজন দেখিয়াছে। মান্টোজনের হাড়কে তাহারা বলে, "বাঁড়ের বাপের হাড়।"
তাহাদের বিশ্বাদ যে, "বাঁড়ের বাপটা" একটা ভারি ভয়য়র জন্ত ছিল; আর তথন পৃথিবীতে
ত্মনি বড় বড় মানুষও ছিল। মহাপুরুষ তাহার বজ্ঞ দিয়া তাহাদের সকলকে মারিয়া
কেলেন। একদল বাঁড়ের বাপ জুটিয়া মানুষের পোষা হারণ মহিষ ইত্যাদি জন্তকে মারিয়া
কেলিতেছিল। মহাপুরুষ তাহার বজ্ঞ দিয়া তাহাদের আর সকলকেই মারিয়া ফেলিলেন,
বালি পালের গোদাটাকে মারিতে পারিলেন না। সে তাহার বক্স ঝাড়িয়া ফেলিভে
লাগিল। শেষে পাঁজরে বজ্লের ঘা খাইয়া বড় বড় হুদের দিকে পলাইয়া গেল। সেখানে
সে আজও আছে।

আর এক রকমের হাতী ছিল, তাহার নাম মামপ্। ইউরোপ এবং আদিয়ার অনেক স্থানে মামথের দাঁত এবং হাড় পাওয়া যায়। প্রেই বলিয়াছি, এই সকল দাঁত কুড়াইয়া এখনও অনেক লোকে ব্যবসায় চালাইতেছে। মামথ্ হাতীর মত বড় হইত। সাইবিরিয়ায় এখনও অনেক মামথের দেহ পাওয়া যায়। জন্ত মরেবার সময় বরফ চাপা পড়িলে, য়তিদিন না সেই বরফ গলিয়া যায়, তত দিন সেই জন্ত পচে না। সাইবিরিয়ায় শাঁত খুব বেশা। সেখানে এত বরফ পড়ে য়ে, অনেক স্থলেল সেই প্রাচীনকাল হইতে তিন চারি শত কুট উচু হইয়া বরফ পড়িয়া আচে, আজনও তাহা গলে নাই। এই সকল বরফের মধ্যে অনেক সময় মরা মামথ্ পাওয়া যায়। হাজার হাজার বৎসর প্রের যে মামথ্ (হয়ত বরফ চাপা পড়িয়া) মরিয়াছিল, তাহা একট্ও পচে নাই, এমনও ছ এক স্থলে দেখা গিয়াছে।

বেংক্ডেফ' নামক ক্ষিয়া দেশীয় ইঞ্জিনিয়ার ১৮৪৬ সালে ইন্দিগাকী নদীতে এইরূপ একটা স্যামথ পাইয়াছিলেন। এই ম্যামথ্টা ১০ ফুট উচু আর ১৫ ফুট লম্বাছিল। এক একটা দাঁত আট দূট লগা ওঁড় ছর দূট লগা। লেজ আর কালে লোম নাই, তাহা ছাড়া সমস্ত শরীরে লোম। পিঠে আর কাঁথে এক দুট লগা মোটা মোটা কেশরের মতন লোম। সেই মোটা লোমের নীচে থ্ব ঘন মোলারেম পশম। লেজের আগায় এক গোছা লোম ছিল। জন্তীর চেহারা দেখিতে বড়ই বিকট। হাতীর চেহারা তাহার কাছে কিছুই নয়;

মরিবার পুর্বে এই স্যামথ টা ভাল পালা দিয়া জনযোগ করিয়াছিল। এত দিন পরে ভালার পেট চীরিয়া দেই সমস্ত ভাল পালা পাওয়া গেল। তাহার অধিকাংশই এক প্রকার ঝাউগাছের ভাল ও পাতা। দে রক্ম গাছ আজ্ঞ ঐ সকল খানে জন্মায়।

মাামথ যে মানুষের সময় পর্যান্ত বাঁচিয়াছিল, তাহাতে আর কোন ভূল নাই। প্রাচীন-কালের মানুষ আর মাামথের চিহ্ন একত্রে পাওয়া যায়। মাামথের দাঁতে প্রাচীন কালের চিত্রকর মাামথের ছবি আঁকিয়াছিল; সেই ছবি শুদ্ধ সেই দাঁত পাওয়া গিয়াছে। আমর বিভালান্য আই আশ্চর্যা ছবির নমুনা দিলাম। ইহা অপেক্ষা পুরাতন ছবি পৃথিবীতে নাই। তথনকার

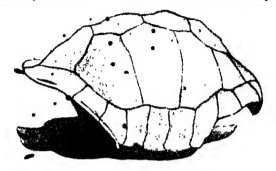


প্রাচীনকালের মানুষের আকা ম্যামধের ছবি।

মানুষ ধাতৃর ক্ষিনিষ প্রস্তুত করিতে জানিত না; পাথরের কুচি দিয়া অস্ত্রের কাজ চালাইত। বোধ হয় ঐ পাথরের কুচির আঁচড় দিয়াই এই ছবিটিও আঁকিয়াছিল। এমত অবস্থায় ছবিটি এমন মন্দই বা কি হইয়াছে! আরে, ভাল ১টক আর মন্দ হটক, উঠা ত ম্যামধেরই চেহারা। চিত্রকর ম্যামধ্না দ্ধিয়া কথ্নই তাহা আঁকিতে পারে নাঠ, এ কথা নিশ্চয়।

আমাদের দেশে অনেক প্রকারের হাতী ছিল, তাহার একটির নাম ষ্টিগোডন্ গণেশ। এই হাতীর একটি মাথা পাওয়া গিয়াছে, তাহা দাঁতগুদ্ধ চৌদ্দ ফুট লম্বা। এক একটি দাঁত সাড়ে দশ ফুট লম্বা।

আর একটি জন্ত আমাদের দেশে ছিল, তাহার নাম শিবথীরিয়ম (শিবের জন্ত) এই জন্ত ছরিণ আর জিরাফের মাঝামাঝি। ইহার চাগিটি শিং ছিল। আক্রতি গণ্ডার অপেক্ষাও বড়। সামাদের দেশে এক প্রকারের অতি বৃহৎ কচ্ছপ ছিল; তাহার একটা খোগা তোজা-দের অনৈকেই কলিকাতার যাছ্ঘরে দেখিয়া থাকিবে। এই গোলা দশ ভূট লম্বা, আর তাহার উপযুক্ত রূপ উচু এবং চওড়া। ইহার ভিতবে তিন চারিজ্ঞন লোক অনায়াণে চুকিয়া



প্রাচীনকালের কান্ডপের বোলা।

থাকিকে পারে। পুরাতন ভ্রমণ বৃত্তান্তের প্রস্তুকে এমন একটা দেশের উল্লেখ দেখা বাস্তুর যে সেথানকার লোকেরা এক একখানা আন্ত কচ্ছপের খোলা দিয়া ঘরের চাল প্রস্তুত করিত। এ সকল গল্প সভা কি মিখ্যা বলিতে পারি না। কিন্তু যাহ্ঘরের ঐ কচ্ছপের খোলাটা দিয়া সন্মাসী গোছের একজন লোক থাকিবার মতন একটা ঘরের চাল অনায়াসে ইইতে পারে।

- ু দেরাধুনের নিকট শিবলিক পর্বতে এহ সকল জন্তর হাড় পাওয়া গিয়াছে। নম্মদা নদীর ধারেও অনেক জন্তর হাড় পাওয়া যায়।
- দক্ষিণ আমেরিকায় শ্লথ জাতীয় কয়েকটি জল্পর হাড় পাওয়া গিয়াছে। ইহাদের মধ্যে
 ছটির নাম মিগাথীরিয়ম্ আর নাইলোডন্। মিগাথীরিয়ম শক্ষের অর্প ভয়য়র জল্প। এই
 জল্প হাতীর সমান বড় হইত। লয়্প প্রায় আঠার জ্ট।

ইহার পিছনের পা, লেজ এবং কোমরের হাড় হাতীর হাড়ের চাইতেও বড় আর মজবুত। ঐ সকল অঙ্গে যে উহার কত জোর ছিল, তাহা ভাবিলে অবাক্ হইতে হয়। পণ্ডিতেরা বলেন যে, এই জন্ত গাছের পাতা খাইত। কিন্তু এত বড় জন্তর গাছে উঠিয়া পাতা সংগ্রহ করা সন্তব নহে, কাজেই সে গাছ ভাঙ্গিয়া কাজ সারিত। বাস্তবিক এমন প্রকাণ্ড আর যথা একটা জন্ততে ধরিয়া টানাটানি করিলে, বড় বড় গাছও ভাঙ্গিয়া যাইবার কথা। এই জন্তব একটা করাল যাত্ত্বরে আছে।

মাইলোডন্মিগাথীরিয়ন অপেকা অনেক ছোট ছিল। কেছ কেই বলেন যে মাইলো-ভন্নাকি আজও জীবিত আছে। এমন কি একদল বৈজ্ঞানক পণ্ডিত ইহার অনুসন্ধানে পাটাগোনিয়া দেশে গিয়াছেন। তাহাদের পুব আশা আছে, সেথানকার বনে অনুসন্ধান ক্রিয়া ইহাদের ছ একটাকে ধরিয়া আনিতে পারিবেন। মাইলোডন শব্দের, অর্থ "হাঁতার মতন দাঁত।"

নিউক্লীলণ্ড দ্বীপে মোয়া নামক এক প্রকার পক্ষীর হাড় পাওয়া যার। এই পাণী প্রায় ১২।১৩ ফুট উচু হইত। দেখিতে অনেকটা উট পাণীর মতন ছিল। পাণা না থাকায়, উড়িবার ক্ষমতা ছিল না; লয়া লয়া পা ফেলিয়া ছুটিয়া বেড়াইত। এই পাণী পুব অর দিন হইল লোপ পাইয়াছে। এমন কি কোন কোন পোন প্রাচীন ভ্রমণকারী বলেন নে, ভাঁহারা উহা দেখিয়াছেন। কিন্তু আজ কাল অনেক পুঁজিয়া ও জীবন্ত মোয়া কেই দেখিতে পায় না। মাদাগায়ার দ্বীপে ইপিঅনিস্ নামক এক প্রকার পাণীর হাড় আব ডিম পাওয়া যায়। এ পাণীটাও মোয়ার মতনই বড় ছিল। ইহার একটা ডিম মাপিয়া দেখা গিয়াছে যে, তাহা চৌদ্ধ ইঞ্চি লয়া। তাহার ভিতরে প্রায় দেড় শত মুরগীর ডিমের সমান জিনিস ধরিত।

সেকালের জন্তর সম্বন্ধে অনেক কথাই বলা হয় নাই। সে সকল কথা ভোমরা বড় হই ইং পড়িবে। আমরা অনেক সময় মনে করি বে, পৃথিবীটা বুঝি থালি আমাদের জন্তই ইয়াছিল। আশা করি, এতক্ষণে আমাদের এই ভুলটা একটু শোধ্রাইতে চিন্রাছে। জলে বুড়বুড়ি উঠে, আবার তথনই তাহা জলে মিশিয়া যায়। পৃথিবীর স্পষ্ট অবধি এ পর্যান্ত জন্ত সকল এই রূপ ভাবেই আসিতেছে যাইতেছে। সকলেরই ছদিনের থেলা, ছদিনে ক্রাইয়াছে। এখন মানুষ যে তাহার চাইতে বেশী দিনের জন্ত আসিয়াছেন, এ কথা মনে করিবার আমাদের অধিকার কি ? ুযাহা হউক পাতক পাতিকারা এ সকল কথা ভাবিয়া মন খারাপ করিবেন না। শেষে যাহাই ঘটুক আমাদের তাহাতে বিশেষ কিছু ক্ষতি নাই। পৃথিবীর বয়সের হিসাবে যাহা ছদিন, আমাদের পক্ষে তাহা চের দিন। স্কতরাং এখন শেষ করি।